

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	令和7年度(繰越)信州たかもり温泉改修工事(第2期)						
I	直接工事費						
A	建築工事		1.0	式			
B	電気設備工事		1.0	式			
C	機械設備工事		1.0	式			
D	井戸工事		1.0	式			
	計						
II	共通費						
	共通仮設費		1.0	式			
	現場管理費		1.0	式			
	一般管理費等		1.0	式			
	計						
	I + II 計						
	消費税相当額		1.0	式			10%相当額
	設計工事費合計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	共通仮設費						
	(率仮設分)						
	管理員事務所		┌				
	仮 設 建 物	トイレユニット含	┆				
	工事用用水電力		┆				
	機械器具損料		┆	一式			
	安全管理費	水替管理費含	┆				
	各種試験費		┆				
	写 真 費		┆				
	整 理 清 掃	全般的な物	┆				
	仮 設 道 路		┆				
	率仮設分 - 小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(積上げ仮設分)						
	仮囲い	ガードフェンスH1800 存置9ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	30.0	m			
	アルミキャスターゲート	W6000xH1800 存置9ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	2.0	か所			
	アルミキャスターゲート	W10000xH1800 存置9ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	1.0	か所			
	揚重機クレーン	13t用 ラフタークレーン	6.0	日			
	交通誘導員B	1人x20日	20.0	人			
	VOC化学物質濃度測定	アクティブ法(吸引法) 6物質 (ホルムアルデヒド、トルエン、エチルベンゼン、 キシレン、パラジクロロベンゼン、スチレン)	4.0	か所			
	積上げ仮設分 - 小計						
	共通仮設費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	建築工事費						
A-1	温浴棟改修		1.0	式			
A-2	展望スロープ		1.0	式			
A-3	サウナ棟		1.0	式			
A-4	外構		1.0	式			
	A - 計						

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
A-1	温浴棟改修						
1	直接仮設		1.0	式			
2	防水改修		1.0	式			
3	外壁改修		1.0	式			
4	建具改修		1.0	式			
5	内装改修		1.0	式			
6	塗装改修		1.0	式			
7	躯体改修		1.0	式			
8	環境配慮改修		1.0	式			
9	発生材処理		1.0	式			
	A-1 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設						
	墨出し	内装改修(複合)	591.0	m ²			
	外部足場(くさび緊結式足場)	建地巾900 H20.0m未満 存置4ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	646.0	m ²			
	外部枠組棚足場	H7.4m~9.1m 存置4ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共		m²			中止
	外部枠組棚足場	H4.0m~5.7m 存置4ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共		m²			中止
	外部脚立足場	並列 H=1.8m 存置1ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	85.8	m ²			
	安全手摺	くさび緊結式足場用 存置4ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	138.0	m			
	災害防止(養生シート)	存置4ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	646.0	m ²			
	内部脚立足場	並列 H=1.8m 存置1ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	874.0	m ²			
	1Fふれあいホール吹抜け 内部棚足場	H=6.5m 存置3ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	75.3	m ²			
	2F待合せラウンジ 内部棚足場	H=5.2~6.7m 存置3ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	101.0	m ²			
	2Fキッズ用プレイエリア 内部棚足場	H=4.30~5.95m 存置3ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	47.2	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2Fキッズ用プレイエリア 内部棚足場	H=8.87m 存置3ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	13.3	m ²			
	2F浴場(男) 内部階段棚足場	H=4.00~5.48m 存置3ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	73.3	m ²			
	2F浴場(男) 内部棚足場	H=8.30m 存置3ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	14.1	m ²			
	2F浴場(女) 内部棚足場	H=4.00~4.75m 存置3ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	41.5	m ²			
	2F浴場(女) 内部棚足場	H=8.90m 存置3ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	14.0	m ²			
	養生	屋上防水改修 金属屋根		m²			中止
	養生	屋上防水改修 アスファルト防水	433.0	m ²			
	養生	外壁改修	292.0	m ²			
	養生	内装改修(複合)	1,254.0	m ²			
	整理清掃後片付け	屋上防水改修 金属屋根		m²			中止
	整理清掃後片付け	屋上防水改修 アスファルト防水	433.0	m ²			
	整理清掃後片付け	外壁改修	292.0	m ²			
	整理清掃後片付け	内装改修(複合)	1,254.0	m ²			
	1 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	防水改修						
	< 撤 去 >						
	(内 部)						
	床防水撤去	アスファルト防水 立上含 集積共	211.0	m ²			
	壁防水撤去	アスファルト防水 壁面 集積共	54.9	m ²			
	< 改 修 >						
	(外 部)						
	陸屋根平面 改質アスファルト防水	カバー工法 田島ルーフィング ガムケール同等品	433.0	m ²			
	陸屋根立上面 改質アスファルト防水	カバー工法 田島ルーフィング ガムケール同等品	130.0	m ²			
	陸屋根 防水端部押え金物	アルミ製	297.0	m			
	防水端部 シーリング	MS-2 10x10	297.0	m			
	トップライト シーリング	MS-2 10x10	118.0	m			
	(内 部)						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	床 アスファルト防水	屋内用 平面	206.0	m ²			
	床 アスファルト防水	屋内用 立上面	69.4	m ²			
	壁 アスファルト防水	壁面	80.5	m ²			
	同上 上端末納め		106.0	m			
	2 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	外壁改修						
	< 撤 去 >						
	鉄筋コンクリート撤去	大型ブレーカー・ハンドブレーカー併用 集積共	1.4	m ³			
	外壁 コンクリートカッター入		2.7	m			
	< 改 修 >						
	外壁 ALC版	t50 取付金物共 旭化成 ネーベルライト平パネル同等品	10.2	m ²			
	アプローチ 付庇	L9000xD1200 理研軽金属 EVFN同等品		か所			中止
	アプローチ 付庇	L4950+1850xD1200 理研軽金属 EVFN同等品		か所			中止
	施工数量調査 (外壁改修)	打放し面・仕上塗材改修	604.0	m ²			
	屋根 高圧水洗	既存金属板面		m ²			中止
	屋根 高圧水洗	既存アスファルト防水面	563.0	m ²			
	外壁 高圧水洗	既存コンクリート面	344.0	m ²			
	外壁 高圧水洗	既存ALC版面	260.0	m ²			
	外壁 高圧水洗	既存サイディング面		m ²			中止

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	軒天 高压水洗	既存合板面		m ²			中止
	軒天 高压水洗	既存窯業系ボード面		m ²			中止
	軒天 高压水洗	既存モルタル面		m ²			中止
	外壁 モルタル薄塗	塗装下	0.4	m ²			
	屋上テラス 熱処理木材	t30本実加工 根太(加圧注入材)共 モカッドジャパン		m ²			中止
		信州アカマツデッキ材同等品					
	3 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	建具改修						
	< 撤 去 >						
	建具廻り カッター入れ	ALC 深さ50mm程度	20.1	m			
	建具廻り カッター入れ	CB 深さ150mm程度	42.0	m			
	アルミ製建具撤去	ガラス・建具枠撤去 集積共	45.4	m ²			
	木製建具撤去	ガラス・建具枠撤去(襖・障子含) 集積共	62.1	m ²			
	トイレブース建具撤去	集積共	38.0	m ²			
	ガラス撤去	t3 シーリング含 集積共	3.0	m ²			
	ガラス撤去	t5 シーリング含 集積共	5.0	m ²			
	ガラス撤去	t6.8 シーリング含 集積共	5.1	m ²			
	トップライト ガラス撤去	シーリング含 集積共	5.9	m ²			
	木建面 クロス撤去	集積共	9.7	m ²			
	木建面 樹脂障子紙撤去	集積共	20.5	m ²			
	KSD-1:エンジン撤去	撤去・積込・運搬・処分共	1.0	か所			
	KSD-2:エンジン撤去	撤去・積込・運搬・処分共	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	< 改 修 >						
	(アルミ製建具)						
	AW-1 引違い窓	W1300xH1255 防火設備 カバー工法 アルミ水切、網戸共 YKKAP:BGE31同等品	1.0	か所			
	AW-2 引違い窓+FIX窓	W4025xH1300 防火設備 カバー工法 防火戸連結材、アルミ水切、網戸共 YKKAP:BGE31同等品	1.0	か所			
	AW-4 FIX窓	W1200xH900 アルミ水切共	2.0	か所			
	運搬養生費		1.0	式			
	取付調整費		1.0	式			
	下請け諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	(トイレブース)						
	TB-1 トイレブース	W2560+850xH2300 片開き戸:W600xH1900 2ヶ所付	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		仕上:高圧メラミン化粧板 SUS巾木共					
		文化シャッター:プレクリンPCシリーズ ハイグレードタイプ同等品					
	TB-2 トイレブース	W3260+850xH2300 片開き戸:W600xH1900 2ヶ所付	1.0	か所			
		仕上:高圧メラミン化粧板 SUS巾木、戸当り(フック付)共					
		掃除用具入:W1205xH2300 片開き戸:W600xH1900付					
		仕上:高圧メラミン化粧板 SUS巾木共					
		文化シャッター:プレクリンPCシリーズ ハイグレードタイプ同等品					
	TB-3 トイレブース	W1850+1600xH2300 片開き戸:W600xH1900 2ヶ所付	1.0	か所			
		仕上:高圧メラミン化粧板 SUS巾木、戸当り(フック付)共					
		隔て板:W800xH2300 仕上:高圧メラミン化粧板					
		SUS巾木共 文化シャッター:プレクリンPCシリーズ ハイグレードタイプ同等品					
	TB-4 トイレブース	W3360+1090x3xH2300 片開き戸:W600xH1900 4ヶ所付	1.0	か所			
		仕上:高圧メラミン化粧板 SUS巾木、戸当り(フック付)共					
		文化シャッター:プレクリンPCシリーズ ハイグレードタイプ同等品					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	運搬養生費		1.0	式			
	取付調整費		1.0	式			
	下請け諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	(木製建具)						
	WD-1 片開き框戸	W800xH2000 アンダーカットH20共	2.0	か所			
	WD-2 スイングフラッシュ戸	W800xH900 仕上:ポリ合板 (アイカ工業:アイカラビアンポリ同等品)	2.0	か所			
	WD-2' スイングフラッシュ戸	W800xH750 仕上:ポリ合板 (アイカ工業:アイカラビアンポリ同等品)	1.0	か所			
	WD-3 片引き框戸+FIXスクリーン	W5169xH2150 片引き框戸:W850xH2150 :W850xH2000 ハンガーレール共	1.0	か所			
	WD-4 片引きフラッシュ戸	W825xH2000 仕上:ポリ合板 (アイカ工業:アイカラビアンポリ同等品) ハンガーレール共	5.0	か所			
	WD-4 片引きフラッシュ戸	W575xH2000 待ち合わせラウンジ収納 仕上:ポリ合板	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		(アイカ工業:アイカラビアンポリ同等品) ハンガーレール共					
	WD-5 片開きフラッシュ戸	W600xH750 仕上:ポリ合板	1.0	か所			
		(アイカ工業:アイカラビアンポリ同等品)					
	WD-5' 片開きフラッシュ戸	W875xH750 仕上:ポリ合板	1.0	か所			
		(アイカ工業:アイカラビアンポリ同等品)					
	WD-6 片開きフラッシュ戸	W660xH2000 枠既存 仕上:ポリ合板	1.0	か所			
		(アイカ工業:アイカラビアンポリ同等品)					
	WD-7 引違い襖戸	W1700xH1770 新鳥の子紙共	1.0	か所			
	WD-8 片開き框戸	W700xH2000	3.0	か所			
	WD-9 リネン庫 片引き框戸	W800xH2000 ハンガーレール共	1.0	か所			
	WD-12 FIXスクリーン	W4670xH2450	1.0	か所			
	WP-1 日除けスクリーン	W300xH1800 材料:シナベニア	4.0	か所			
		ランダム穴あけ加工 10φ					
	建具金物		1.0	式			
	吊込手間		1.0	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	下請け諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	(建具廻り外部)						
	金建用 フロートガラス	t5.0 2.18m2以下 旭硝子:フロート板ガラス同等品	3.0	m ²			
	金建用 フロートガラス	t6.0 2.18m2以下 旭硝子:フロート板ガラス同等品	5.1	m ²			
	金建用 複層ガラス	PW6.8+A12+FL5 2.00m2以下	6.9	m ²			
	トップライト 網入型板ガラス	t6.8 2.18m ² /枚以下	3.4	m ²			
	トップライト 網入型板ガラス	t6.8 4.45m ² /枚以下	2.5	m ²			
	ガラスクリーニング ^g	片面	32.9	m ²			
	金建面 ガラスクリーニング ^g	既存ガラス面 片面	133.0	m ²			
	金建廻り ガラス廻りシーリング ^g	SR-1 5x5 総数量(片面数量x2)	188.0	m			
	金建面 飛散防止フィルム	不透明 既存ガラス面	19.5	m ²			
	金建廻り シーリング ^g	MS-2 15x10	15.8	m			
	KSD-1:部品改修	非接触タッチ式センサーに改修	1.0	か所			
	KAW-1:一部オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	KAW-2:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	4.0	か所			
	KAW-3:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	5.0	か所			
	KAW-4:ラッチ改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	1.0	か所			
	KAW-5:ハンドル改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	5.0	か所			
	KAW-7:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	5.0	か所			
	KAW-8:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	7.0	か所			
	KAW-9:ラッチ改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	2.0	か所			
	KAW-10:ラッチ改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	5.0	か所			
	KAW-11:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	1.0	か所			
	KAW-12:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	1.0	か所			
	KAW-15:ラッチ改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	6.0	か所			
	KAW-16:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	1.0	か所			
	KAW-18:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	6.0	か所			
	KAW-19:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	13.0	か所			
	(建具廻り内部)						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	金建用 強化ガラス	t5.0 2.00m2以下 旭硝子:ホームテンパ°同等品	2.2	m ²			
	木建用 強化ガラス	t5.0 2.00m2以下 旭硝子:ホームテンパ°同等品	3.2	m ²			
	木建用 フロートガラス	t4.0 2.18m2以下 旭硝子:フロート板ガラス同等品	0.5	m ²			
	金建用 フロートガラス	t6.0 2.18m2以下 エッチング加工 旭硝子:フロート板ガラス同等品	5.0	m ²			
	金建廻り ガラス廻りシーリング	SR-1 5x5 総数量(片面数量x2)	75.8	m			
	ガラスクリーニング	片面	10.9	m ²			
	木建面 ポリカーボネート中空板	住友ペークライト:ポリカツイン同等品		m ²			削除
	金建面 飛散防止フィルム		2.2	m ²			
	木建面 飛散防止フィルム		0.5	m ²			
	クロス貼替	既存合板面 下地調整共	9.7	m ²			
	樹脂障子貼替	既存木建面 下地調整共	20.5	m ²			
	化粧シート貼替	既存銘木合板面 下地調整共 ダイノックシート同等品	21.5	m ²			
	KSD-2:部品改修	非接触タッチ式センサーに改修	1.0	か所			
	KAW-14:オペレーター改修	動作確認後 作動しない場合部品交換	1.0	か所			
	KWD-4:自閉式金物		2.0	か所			

	名称	摘要	数量	单位	单価	金額	備考
	4 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	内装改修						
	< 撤 去 >						
	内部造作解体	床・壁・天井仕上 及び下地撤去(床組含) 集積共	1,254.0	床㎡			
	土間コンクリート撤去	大型ブレーカー・ハントブレーカー併用 集積共 鉄筋L300残し	0.9	m3			
	同上 コンクリートカッター入	片面数量計上	9.8	m			
	押えコン・フカシコンクリート撤去	大型ブレーカー・ハントブレーカー併用 集積共	14.7	m3			
	床仕上材撤去	タイル貼 モルタル共 集積共	218.0	㎡			
	壁仕上撤去	タイル貼 モルタル共 集積共	204.0	㎡			
	壁下地組撤去	コンクリートブロック積 モルタル共 集積共	50.0	㎡			
	< 改 修 >						
	(コンクリート)						
	1Fハントリー 土間コンクリート新設	t120 既存存置配筋定着 配筋:D10@200タテヨコ シングル	5.7	㎡			
		ポリスチレンフィルム:t0.15 砕石敷:t150					
	防水押えコンクリート		10.3	m3			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	床フカシコンクリート		7.3	m ³			
	(既製コンクリート)						
	壁 コンクリートブロック積	C種 t100	4.0	m ²			
	(石類)						
	床 イベント湯・寝湯 御影石貼	t20 ジェットパーナー仕上 板間シール・据付モルタル含	23.8	m ²			
	側壁 イベント湯・寝湯 御影石貼	t15 本磨き仕上 板間シール・据付モルタル含	13.7	m ²			
	壁 洗い場ライン部 御影石貼	t15 本磨き仕上 板間シール・据付モルタル等含	2.7	m ²			
	浴場(男)(女) 浴槽ボーダー	既存石材再利用 W120 板間シール・据付モルタル等含	17.4	m			
	浴場(男)(女) 浴槽内ステップ°	既存石材再利用 W300 板間シール・据付モルタル等含	15.5	m			
	浴場(男)(女) 浴槽内ステップ°	御影石 W600 ジェットパーナー仕上 一部既存材取合部変形 板間シール・据付モルタル等含	6.9	m			
	浴場(男)(女) オーバーフロー縁石	御影石 W220 板間シール・据付モルタル等含	5.5	m			
	浴場(男)(女) サッシ下縁石	御影石 W50 板間シール・据付モルタル等含	3.9	m			
	浴場(男)(女) サッシ下縁石	御影石 W240 板間シール・据付モルタル等含	22.9	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	浴場(男)(女) イベント浴槽ポーター	御影石 W200 板間シール・据付モルタル等含	12.6	m			
	浴場(女) イベント浴槽ポーター	御影石 W250 板間シール・据付モルタル等含	2.2	m			
	浴場(男)(女) イベント浴槽ポーター	御影石 W400 板間シール・据付モルタル等含	5.3	m			
	浴場(女) イベント浴槽ポーター	御影石 W500x700程度 湯口下部 板間シール・据付モルタル等含	1.0	か所			
	浴場(男)(女) イベント浴槽ステップ	御影石t20 W300 ジェットバーナー仕上 板間シール・据付モルタル等含	5.0	m			
	浴場(男)(女) イベント浴槽ステップ	御影石t20 W350 ジェットバーナー仕上 板間シール・据付モルタル等含	3.4	m			
	浴場(女) イベント浴槽オーバーフロー受部	御影石 W220 板間シール・据付モルタル等含	1.4	m			
	浴場(男) イベント浴槽オーバーフロー受部	御影石 W255 板間シール・据付モルタル等含	4.0	m			
	浴場(男)(女) イベント浴槽ベンチ	御影石 1200x700 板間シール・据付モルタル等含	2.0	か所			
	浴場(男)(女) 浴槽湯口	御影石 400x400x250 板間シール・据付モルタル等含	2.0	か所			
	浴場(男)(女) イベント浴槽湯口	御影石 400x400x250 板間シール・据付モルタル等含	2.0	か所			
	浴場(男)(女) 洗い場ライニング	御影石 W120 板間シール・据付モルタル等含	5.1	m			
	浴場(男)(女) 洗い場おけ台	御影石 W120 板間シール・据付モルタル等含	5.1	m			
	浴場(男)(女) 寝湯枕石	御影石 φ200xL450 板間シール・据付モルタル等含	4.0	か所			
	浴場(男)(女) 隔て板	既存石材再利用 W800xH1300 板間シール・据付モルタル・金物等含	24.0	か所			
	浴場(男)(女) 隔て板	御影石 W800xH1300 板間シール・据付モルタル・金物等含	4.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	浴場(男)(女) 隔て板	御影石 W800xH1850 板間シール・据付モルタル・金物等含	2.0	か所			
	浴場(男)(女) 棚	御影石 W2530xD300x2段 袖柱H950 板間シール・据付モルタル・金物等含	2.0	か所			
	浴場(男)(女) 間仕切壁	既存石材再利用 W2000 板間シール・据付モルタル・金物等含	4.0	か所			
	(タイル)						
	床 洗い場 磁器質タイルA	名古屋モザイク:ハサライク同等品 600x300 モルタル面	83.7	m ²			
	床 浴槽 磁器質タイルA	名古屋モザイク:ハサライク同等品 600x300 モルタル面	52.2	m ²			
	側壁 浴槽 磁器質タイルB	名古屋モザイク:エアポーター彩同等品 145x15ポーター紙貼 モルタル面	36.2	m ²			
	排水溝 面台下 排水溝	床タイル巻込 W150xH50程度	34.5	m			
	浴槽部 オーバーフロー排水溝	床タイル巻込 W120xH300x150程度	4.0	m			
	浴槽部 オーバーフロー排水溝	床タイル巻込 W160xH300x150程度	4.6	m			
	浴槽部 オーバーフロー排水溝	床タイル巻込 W180xH300x150程度	1.4	m			
	壁 磁器質タイルD	LIXIL:グランフォレストNX同等品 1200x200角平 内床タイプ モルタル面	118.0	m ²			
	壁 トップライト内 磁器質タイルD	LIXIL:グランフォレストNX同等品 1200x200角平 内床タイプ モルタル面		m ²			中止
	壁 磁器質タイルE	サンワ:スプリットスリム同等品 フラット モルタル面	156.0	m ²			
	壁天端・小口 磁器質タイルE	サンワ:スプリットスリム フラット同等品 W200 モルタル面	10.7	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁出隅 磁器質タイルE	サンワ:スプリットスリム コーナー同等品 モルタル面	31.8	m			
	(木造作)	特記なき限り造作材 米母 上小節					
	プランター台	木板t30+大引90x90@900 六角形:一辺長さ980		m ²			中止
	K-9 休憩BOX基台	外周:シナ共芯合板t30 W900xD1710x6枚 六角形	3.0	か所			
		下地補強組含 壁面:シナ共芯合板t69					
		外寸:W1800xH1560 材工共					
	K-10 クッション基台	座面:シナ合板共芯t30 蹴込:シナ合板t12	6.0	か所			
		外寸:W1550*2460xD800xH250 材工共					
	K-10 隔て板	シナ合板t12、大手材t12 W1100xD100xH1200 材工共	6.0	か所			
	2F待合せラウンジ 下足ロッカーBOX	W4700xD380xH1430 鍵付 材工共	1.0	か所			
	2F待合せラウンジ 下足ロッカーBOX	W4700xD730xH1430 鍵付 材工共	1.0	か所			
	2F待合せラウンジ 下足ロッカー	W1940xD350xH1200 鍵付 材工共	1.0	か所			
	2F待合せラウンジ 下足ロッカー	W1780xD350xH1200 鍵付 材工共	1.0	か所			
	床 押入中段組・枕棚	耐水合板t12+根太組	2.7	m ²			
	床 木下地組	階段蹴込 材工共	0.7	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 木胴縁組	既存円柱廻り	12.2	m ²			
	壁 木胴縁組	休憩BOX内柱 30x18	1.1	m ²			
	1F宿直室 上り框	W120xH150 材工共	0.9	m			
	2Fコインマッサージ 上り框	堅木集成材 100x150 材工共	4.2	m			
	2Fリラックスルーム 上り框	堅木集成材 120x250 材工共	6.1	m			
	巾木 木製巾木	H60 材工共	78.4	m			
	巾木 木製巾木	H60~210 スロープ ^o 材工共	9.6	m			
	巾木 畳寄せ	材工共	15.0	m			
	廻り縁 木製廻縁	H40 材工共	48.0	m			
	1Fカフェ 木製スロープ ^o 手摺	木製 30x90加工 L2700 受材・材工共	2.0	か所			
	1Fカフェ 木製スロープ ^o 手摺	木製 30x90加工 L1800 受材・材工共	1.0	か所			
	掲示スペース・サイン壁・鏡取合 木壁見切	W25程度 材工共	8.4	m			
	2Fベンダーコーナー 木壁出隅見切	W25程度 材工共	4.6	m			
	1Fカフェ 手摺壁笠木	タモ集成材 150x25 材工共	7.6	m			
	2Fリネン庫 壁笠木	160x25程度 材工共	8.7	m			
	2Fリラックスルーム 化粧柱	120角 L2700程度 材工共	1.0	本			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2Fコインマッサージ 落掛け・枠	120x25程度 材工共	9.4	m			
	1Fふれあいホール 間接照明BOX	集成材t25加工 W150*180xH150 材工共		m			中止
	1Fカフェ 間接照明BOX	集成材t25加工 W300xH150 材工共	7.1	m			
	2Fベンダーコーナー入口上部 間接照明BOX	集成材t25加工 W150xH300 材工共		m			中止
	1Fカフェ カーテンBOX	t20 W150xH250 材工共	10.5	m			
	2F脱衣室(女) 隔て板	シナ合板共芯合板t30 W300xH1300 材工共	4.0	か所			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 70x25程度 材工共	3.8	m			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 100x25程度 材工共	12.0	m			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 110x25程度 材工共	17.6	m			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 130x25程度 材工共	23.4	m			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 62x45程度 材工共	12.0	m			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 70x45程度 材工共	4.2	m			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 100x45程度 材工共	14.7	m			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 130x45程度 材工共	27.4	m			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 165x45程度 材工共	14.0	m			
	建具枠 三方枠・方立	米榎 上小節 100x60程度 材工共	9.1	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	建具枠 鴨居	米母 上小節 二本引 70x45程度 材工共	1.5	m			
	建具枠 敷居・鴨居	米母 上小節 二本引 110x45程度 材工共	3.4	m			
	建具枠 鴨居	米母 上小節 一本引 130x45程度 材工共	3.4	m			
	(左官)						
	床 コンクリート金ゴテ押え	土間・スラブ打設部 貼物下地	5.7	m ²			
	床 モルタル金ゴテ押え	t28 貼物下地	5.7	m ²			
	床 均しモルタル	アスファルト防水下	206.0	m ²			
	床 保護モルタル	アスファルト防水 平面	206.0	m ²			
	床 保護モルタル	アスファルト防水 立上面 ラスコスリ共	69.4	m ²			
	床 タイル下地モルタル		136.0	m ²			
	側壁 浴槽 タイル下地モルタル		36.2	m ²			
	シャワー排水溝 モルタル金ゴテ	100x50程度	2.3	m			
	排水溝 面台下 タイル下地モルタル	150x50程度	34.5	m			
	オーバーフロー排水溝 タイル下地モルタル	W120xH300*150程度	4.0	m			
	オーバーフロー排水溝 タイル下地モルタル	W160xH300*150程度	4.6	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	オーバーフロー排水溝 タイル下地モルタル	W180xH300*150程度	1.4	m			
	壁 保護モルタル	アスファルト防水 壁面 ラスコスリ共	80.5	m ²			
	壁 タイル下地モルタル		275.0	m ²			
	壁 ラス張	保護モルタル部 立上面含	150.0	m ²			
	(内装)						
	床 既存下地補修	レベル調整 モルタル面	191.0	m ²			
	床 既存下地補修	レベル調整 モルタル面 段型	24.9	m ²			
	床 既存下地処理	タイルカーペット部 ケレン掛 モルタル面	405.0	m ²			
	床 長尺塩ビシート	TAJIMA:パーマリュウムシリーズ同等品 t2.0 モルタル面	18.6	m ²			
	床 長尺塩ビシート	TAJIMA:パーマリュウムシリーズ同等品 t2.0 合板面	26.0	m ²			
	床 防滑性長尺塩ビシート	TAJIMA:消臭クレンセフ同等品 t2.0 モルタル面	7.3	m ²			
	床 ビニル床タイルA	TAJIMA:マティル NW 流砂岩同等品 t2.5 モルタル面	171.0	m ²			
	床 ビニル床タイルA	TAJIMA:マティル NW 流砂岩同等品 t2.5 モルタル面 段型	24.9	m ²			
	床 ビニル床タイルB	TAJIMA:ウッドラインNW サップオーク同等品 t2.5 モルタル面	4.6	m ²			
	床 ビニル床タイルB	TAJIMA:ウッドラインNW サップオーク同等品 t2.5 合板面	86.8	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	床 ビニル床タイルB	TAJIMA:マティル NW クール同等品 t2.5 合板面	15.1	m ²			
	床 ビニル床タイルD	サンゲツ:コフロア同等品 t3.0 モルタル面	106.0	m ²			
	床 タイルカーペットA	東リ:Link space同等品 t8.0 モルタル面	211.0	m ²			
	床 タイルカーペットB	サンゲツ:ローンブラック同等品 t8.0 合板面	1.6	m ²			
	床 タイルカーペットB	サンゲツ:ローンブラック同等品 t8.0 モルタル面	77.4	m ²			
	床 タイルカーペットB	サンゲツ:ローンブラック同等品 t8.0 モルタル面 段型	6.2	m ²			
	床 複合フローリング	DAIKEN:ジ'オラナチュラル 2P同等品 t12 合板面	3.5	m ²			
	床 縁なし畳	DAIKEN:和紙畳健やかくん同等品 t55.0 合板面 一畳物	4.0	枚			
	床 縁なし畳	DAIKEN:和紙畳健やかくん同等品 t55.0 合板面 半畳物	77.0	枚			
	床 構造用合板	t12 合板面	140.0	m ²			
	床 構造用合板	階段蹴込 t12 木組面	0.7	m ²			
	床 構造用合板	耐水 T1 t12 木組面	1.9	m ²			
	床 フリーフロア下地	万協:YPE型+パーテイクルボードt20同等 H0~150	9.1	m ²			
	床 フリーフロア下地	万協:YPE型+パーテイクルボードt20同等 H150	131.0	m ²			
	床 際根太	専用部材	98.5	m ²			
	床 鋼製束	プランター台下地組 H640 @900		m ²			中止

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1Fカフェ〜ガーデンテラス 上り框 ノンスリップ段鼻金物		3.9	m			
	2F待合せラウンジ下足〜上足エリア 見切り縁	SUS製 W120	5.2	m			
	ノンスリップ段鼻金物	アシスト:15-DCA140B(L)同等品	56.2	m			
	壁 軽量鉄骨間仕切下地組	25型 下地張なし @303	51.8	m ²			
	壁 軽量鉄骨間仕切下地組	50型 下地張なし @303	22.6	m ²			
	壁 軽量鉄骨間仕切下地組	65型 下地張なし @303	115.00	m ²			
	壁 軽量鉄骨間仕切下地組	100型 下地張なし @303	32.6	m ²			
	開口補強	25型	13.4	m			
	開口補強	50型	7.9	m			
	開口補強	65型	90.3	m			
	開口補強	100型	11.1	m			
	壁 窯業系平板スレート	ケイムー: SOLID typeM_FLAT同等品 303x606同等	8.1	m ²			
	壁 ビニールクロス	木目調 ボード面	45.3	m ²			
	壁 ビニールクロス	サンゲツ: AA級同等品 ボード面	901.0	m ²			
	壁 掲示クロス	合板面	10.8	m ²			
	EV扉・木製建具 硬質塩ビシート貼	3M: ダイノックシート同等品	13.2	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 メラミン不燃化粧板	AICA:セラール同等品 t3.0 ボード面	8.2	m ²			
	壁 メラミン不燃化粧板	AICA:セラール同等品 t3.0 既存タイル面	3.8	m ²			
	壁 サイン壁 不燃処理杉板	YOSHIDA:むくふねん同等品 t12 貼分	34.2	m ²			
	壁 円柱 不燃処理杉板	YOSHIDA:むくふねん同等品 t12 貼分	12.2	m ²			
	壁 不燃羽目板張	DAIKEN:グラビオ羽目板V同等品 t6.0	25.2	m ²			
	壁 石膏ボード	t12.5 軽鉄面	387.0	m ²			
	壁 耐水石膏ボード	t12.5 軽鉄面	11.4	m ²			
	壁 珪酸カルシウム板	t6.0 軽鉄面	86.2	m ²			
	壁 シナ合板	t12 木胴縁面	1.1	m ²			
	壁 ラワン合板	t5.5 ボード面	8.4	m ²			
	壁 ラワン合板	耐水 T1 t12 軽鉄面	12.2	m ²			
	壁 壁出隅補強	石膏ボード	23.0	m			
	壁 ボード目地処理加算	継目処理 クロス下	334.0	m ²			
	壁 既存ボード面下地処理	クロス下	664.0	m ²			
	壁 トップライト内 バスパネル	フクビ化学工業:バスパネル準不燃 200-I型R同等品		m ²			中止
		t9.0 軽鉄面 専用見切材・ジョイント材含					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 トップライト内 気密シート	バスパネル部		m ²			中止
	壁 トップライト内 軽量鉄骨間仕切下地組	25型 下地張なし 下り壁 外部用		m ²			中止
	開口補強	25型トップライト内		m			中止
	巾木 ソフト巾木	H60	58.7	m			
	巾木 床材立上巾木	防滑性長尺塩ビシートt2.0 H200	4.6	m			
	巾木 同上 端末押え見切		4.6	m			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19型 下地張なし @303 ふところ H1.5m未満	196.0	m ²			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19型 下地張なし @360 ふところ H1.5m未満	47.8	m ²			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19型 下地張なし 下り壁 H150 ふところ H1.5m未満	21.7	m			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19型 下地張なし 下り壁 H250 ふところ H1.5m未満	20.1	m			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19型 下地張なし 下り壁 H330 ふところ H1.5m未満	5.1	m			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19型 下地張なし 下り壁 H350 ふところ H1.5m未満	2.9	m			
	天井 インサート	S造 @900	244.0	m ²			
	天井 ビニールクロス	サンゲツ:AA級同等品 ボード面	676.0	m ²			
	天井 不燃羽目板張	DAIKEN:ガラビオ羽目板V同等品 t6.0	50.3	m ²			
	天井 石膏ボード	t9.5 軽鉄面	252.0	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井 ボード目地処理加算	継目処理 クロス下	227.0	m ²			
	天井 既存ボード面下地処理	クロス下	449.0	m ²			
	天井 ラワン合板	耐水 T1 t9.0 軽鉄面	2.7	m ²			
	天井 ハスパネル	フクビ化学工業:ハスパネル準不燃 200-I型R同等品	190.0	m ²			
		t9.0 軽鉄面 専用見切材・ジョイント材含					
	天井 気密シート	ハスパネル部	190.0	m ²			
	天井 軽量鉄骨天井下地	25型 下地張なし @300 外部用 ふところ H1.5m未満	190.0	m ²			
	(断熱材)						
	床 浴室断熱材敷込	フォームポリスチレンボードt50 立上部含	275.0	m ²			
	壁 硬質ウレタンフォーム吹付	t30	14.8	m ²			
	壁 高性能グラスウール充填	t90 16kg品	9.7	m ²			
	(その他)						
	床点検口	SUS既製品 気密タイプ° 600角 充填材等共	10.0	か所			
	壁点検口	アルミ既製品 450角 切込補強共	30.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井点検口	アルミ既製品 450角 切込補強共	40.0	か所			
	消火器ボックス	ユニオン:UFB-3F-2500同等品 スチールポータルホワイトペイント	15.0	か所			
	ビクチャーレール		1.7	m			
	1Fインフォメーション のれん	W1100xH1200 木製のれん棒・のれん掛共	1.0	か所			
	1Fカフェ スチール手摺	H800	1.6	m			
	1Fカフェ 防煙垂壁	網入ガラス H500 枠材等含	5.1	m			
	2F待合セラウンジ 既存吊ボルトやり替	既存木製ルーバー部 L3400	1.0	か所			
	K-9 壁面 ツインポリカ	t10 一辺288 6角形 外寸W600xH520	3.0	か所			
	2Fキッズ用エリア 既存お絵描きボード再設置	クリーニングの上移設・再設置 W1800xH1800	2.0	か所			
	2F脱衣室(女) 耐食鏡	W690xH1270xt5.0	3.0	か所			
	浴場(男)(女) 耐食鏡	W500xH600xt5.0	38.0	か所			
	浴場(男)(女) グレーチング蓋	SUS304 W100 枠材共	2.3	m			
	浴場(男)(女) 浴槽手摺	SUS304成型40 φ W850	2.0	か所			
	浴場(男)(女) イベント浴槽手摺	SUS304成型40 φ W1050	2.0	か所			
	浴場(男)(女) ジェット湯手摺	SUS304成型40 φ W600	8.0	か所			
	浴場(男)(女) 寝湯手摺	SUS304成型40 φ L1200	8.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2F浴場(男) 照明BOX(天井埋込)	ホンテ鋼板t1.5加工 W200xH200 焼付塗装	18.7	m			
	2F浴場(男) 照明BOX(壁付)	ホンテ鋼板t1.5加工 W150xH120 受材:C-30x30・□-30x30・FB-3x40 焼付塗装	14.8	m			
	2F浴場(女) 照明BOX(壁付)	ホンテ鋼板t1.5加工 W150xH120 受材:C-30x30・□-30x30・FB-3x40 焼付塗装	18.5	m			
	2F浴場(女) 照明BOX(建具上部)	ホンテ鋼板t1.5加工 W250xH100 受材含 焼付塗装	18.5	m			
	2F浴場(女) 結露受け	SUS304加工 W100xH100 壁付	14.6	m			
	AW-2 ロールスクリーン	タチカワ:ラルクシールド/シヨルノ同等品 W4025xH1300(建具寸法計上)	1.0	か所			
	既存AW-6 ロールスクリーン	タチカワ:ラルクシールド/シヨルノ同等品 W7910xH2100(建具寸法計上)	1.0	か所			
	既存AW-6(トップライト部) ロールスクリーン	タチカワ:ラルクシールド/シヨルノ同等品 W7910xH1800(建具寸法計上)	1.0	か所			
	(家具)						
	K-1 インフォメーションカウンター	無人釣銭機:W1000xD800xH720 カウンター:W2200xD800xH1050	1.0	か所			
		券売機:W420xD630xH1544 棚:W670xD415xH1050					
	K-2 パントリーカウンター	下部ゴミ箱:W800xD600xH1050 冷蔵ショーケース棚:W1500xD650xH600	1.0	か所			
		トリア棚:W700xD600(袖壁180) xH1050					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	K-3 吊戸棚	W1350xD300xH700+50	1.0	か所			
	K-4 デスク	W2450xD750xH720	1.0	か所			
	K-5 パンフレットケース	W1730xD100xH400	1.0	か所			
	K-6 棚	W680xD450(300)xH1600		か所			中止
	K-7 ユニットベンチ	φ 1000/4xD500xH400	8.0	か所			
	K-8 造付ベンチ	W3300xD450xH420 W3300xD450xH420	1.0	か所			
	K-9 休憩BOXクッション	座面t150xW750+1010+750xD1600 壁面t50xW(320*780)xH470x6枚	3.0	か所			
	K-10 クッション	座面t150xW(1540*2460)xD800 /3分割	6.0	か所			
		背面t(150*200)xW1760xH400 /3分割					
	K-11a 本棚・収納棚	W1200xD525xH1625		か所			中止
	K-11b 本棚・収納棚	W800xD350xH2000		か所			中止
	K-12a 洗面カウンター	W4050xD600xH(100+50+50)		か所			中止
	K-12b 洗面カウンター	W3460xD600xH(100+50+50)		か所			中止
	K-13 カウンター	W2250xD300xH(100+50+50)	1.0	か所			
	K-14a カゴ用棚	W900xD450xH1200	3.0	か所			
	K-14b カゴ用棚	W450xD450xH1200	1.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	K-15 棚	W1860xD350xH1800		か所			中止
	1Fショップ① 可動棚	W1250xD300xt30x8枚 支柱150x300xH2560x3本 受金物含		か所			中止
	(既製品ロッカー)						
	下足入	光葉スチール同等 シンダー錠付 化粧シート貼 W1100xD350xH1400 4列6段24人用	12.0	台			
	下足入	光葉スチール同等 シンダー錠付 化粧シート貼 W1940xD350xH1200 7列6段42人用	1.0	台			
	下足入	光葉スチール同等 シンダー錠付 化粧シート貼 W1780xD350xH1200 6列6段36人用	1.0	台			
	脱衣ロッカー	光葉スチール同等 シンダー錠付 化粧シート貼 W900xD455xH1800 2列5段10人用	8.0	台			
	貴重品用ロッカー	光葉スチール同等 シンダー錠付 化粧シート貼 W900xD300xH1600 5列8段40口用	2.0	台			
	(段差解消機)						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	段差解消リフト(乗用)	型式:タスカリふとDA-150型 定員:1名、積載量:200kg以下 W(80+1200+505)xD1150xH2125	1.0	式			
	(サイン工事)						
	S-1 館名サイン	SUS切文字:SUS304t5.0 焼付塗装 文字:120x120x8文字、ロゴ:500x500	1.0	か所			
	S-2 EV案内サイン	W900xH2250 アルミ複合板t5 インクジェット出力マットラミネート	1.0	か所			
	S-3 浴場サイン	W900xH1945 アルミ複合板t5 インクジェット出力マットラミネート	1.0	か所			
	S-4 館内全体案内サイン	W420xH594 アルミ複合板t5 インクジェット出力マットラミネート	1.0	か所			
	S-5 喫煙室サイン	喫煙ピクトグラム、扉にカットティングシート貼 W150xH150	1.0	か所			
	S-6 バックヤードサイン	扉にカットティングシート貼 W260xH30 文字30角程度	7.0	か所			
	S-7 山並み案内サイン	W1500xH300 SUS304t3 稜線レーザーカット、フッ素コーティング	1.0	か所			
		山の名称・標高をエッチング又は レーザーマーキングで刻印					
	レストランサイン(メイン)	SUS切文字:SUS304t5.0 焼付塗装 300x300x7文字 W1800xH300	1.0	か所			
	レストランサイン(サブ)	SUS切文字:SUS304t5.0 焼付塗装 150x150x7文字 W1000xH150	1.0	か所			
	(厨房機器)						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	No.1 低温冷蔵ショーケース	OHGF-ATXc-1500 W1500xD500xH1150	1.0	台			
	No.2 コートテーブル冷蔵庫	(LRC-090RX) W900xD600xH850	1.0	台			
	No.3 一槽シンク	W450xD600xH850	1.0	台			
	No.4 ドリンクテーブル	W1500xD800xH850	1.0	台			
	No.5(支給品) 卓上ソフトサーバー	【想定型式】CI-9731WT W427xD747xH892	1.0	台			
	No.6(別途支給品) 生ビールディスプレイ		1.0	台			
	No.7 製氷機	FIC-65KTX W800xD525xH800	1.0	台			
	No.8 全自動コーヒーマシン	A300 MS EC 2G H1 W270xD587xH545	1.0	台			
	No.9 ミルククーラー	SU03 W200xD445xH466	1.0	台			
	No.10 冷凍冷蔵庫	SRR-LV961C2 W900xD650xH4950	1.0	台			
	No.11 エレファントシェルフ	N-TES-19-3612C W1209xD360xH1930	2.0	台			
	5 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	塗装改修						
	(外 部)						
	RC撤去小口 鉄筋錆止め塗装		0.4	m ²			
	外壁 シリコン塗装	新設モルタル面 素地ごしらえ共	0.4	m ²			
		エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品					
	外壁 シリコン塗装	新設ALC版面 素地ごしらえ共	10.2	m ²			
		エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品					
	屋根 シリコン塗装	既存金属版面 下地調整共		m ²			中止
		エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品					
	ルーフトレイン シリコン塗装	既存SUS面 下地調整共	16.0	か所			
		エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品					
	外壁 シリコン塗装	既設コンクリート面 下地調整共	344.0	m ²			
		エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品					
	外壁 シリコン塗装	既設ALC版面 下地調整共	260.0	m ²			
		エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	外壁 シリコン塗装	既存窯業系サイディング面 下地調整共 エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品		m ²			中止
	軒天 シリコン塗装	既存合板面 下地調整共 エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品		m ²			中止
	軒天 シリコン塗装	既存窯業系ボード面 下地調整共 エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品		m ²			中止
	男子浴場軒天 シリコン塗装	既存モルタル面 下地調整共 エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品		m ²			中止
	鉄骨 シリコン塗装	既存鉄骨面 下地調整共 エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品	19.9	m ²			
	笠木 ウレタン塗装	既存金属板面 下地調整共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	62.1	m ²			
	(内 部)						
	壁 ウレタン塗装	ケイカル面 素地ごしらえ共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	86.2	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 ウレタン塗装	既存アスベスト板・成形板面 素地ごしらえ共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	43.6	m ²			
	壁 ウレタン塗装	既存木板面 素地ごしらえ共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	13.1	m ²			
	壁 浴室トップライト ウレタン塗装	既存タイル面 素地ごしらえ共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	113.0	m ²			
	天井 浴室トップライト ウレタン塗装	既存バスリブ面 素地ごしらえ共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	32.7	m ²			
	間接照明BOX ウレタン塗装	木面 素地ごしらえ共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品		m²			中止
	間接照明BOX ウレタン塗装	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品		m			中止
	間接照明BOX ウレタン塗装	木面 糸幅300mm以下 艶消し 白色 素地ごしらえ共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品		m			中止
	既存鉄骨柱 ウレタン塗塗替	既存鉄鋼面 下地調整共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	34.0	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2Fリラックスラウンジ既存R型柱 ウレタン塗塗替	既存モルタル面 下地調整共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	5.3	m ²			
	ふれあいホール上部既存木格子 ウレタン塗塗替	既存木面 下地調整共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	72.8	m ²			
	梁・格子・見切等 ウレタン塗塗替	既存木面 下地調整共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	50.9	m ²			
	既存開口枠廻り ウレタン塗塗替	既存モルタル面 糸幅300mm以下 下地調整共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	27.6	m			
	梁・格子・廻り縁・見切等 ウレタン塗塗替	既存木面 糸幅300mm以下 下地調整共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	241.0	m			
	既存障子・襖枠 ウレタン塗塗替	既存木面 糸幅300mm以下 下地調整共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	67.0	m			
	天井 水性アクリル樹脂ペイント塗替え(AEP)	既存ボード面 下地調整共	87.4	m ²			
	トップライト内 水性アクリル樹脂ペイント塗替え(AEP)	既存ボード面 下地調整共	135.0	m ²			
	トップライト内 塩化ビニル樹脂塗料塗替え(VP)	既存ボード面 下地調整共	27.5	m ²			
	家具面・隔て板 オイルステインウレタン樹脂ワニス塗(OSU)	木面 素地ごしらえ共	23.1	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	家具面 オイルステインウレタン樹脂ワニス塗(OSU)	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	27.5	m			
	笠木・手摺・上り框 オイルステインウレタン樹脂ワニス塗(OSU)	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	26.0	m			
	既存手摺 オイルステインウレタン樹脂ワニス塗塗替え(OSU)	既存木面 糸幅300mm以下 下地調整共	136.0	m			
	羽目板 オイルステインクリヤラッカー塗(OSCL)	木面 素地ごしらえ共	23.2	m ²			
	カーテンBOX オイルステインクリヤラッカー塗(OSCL)	木面 素地ごしらえ共	4.2	m ²			
	家具面 オイルステインクリヤラッカー塗(OSCL)	木面 素地ごしらえ共	81.7	m ²			
	家具面 オイルステインクリヤラッカー塗(OSCL)	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	15.9	m			
	廻り縁・巾木・見切縁 オイルステインクリヤラッカー塗(OSCL)	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	183.0	m			
	ふれあいホール上部梁 オイルステインクリヤラッカー塗替え(OSCL)	既存木面 下地調整共	104.0	m ²			
	既存見切縁 オイルステインクリヤラッカー塗替え(OSCL)	既存木面 糸幅300mm以下 下地調整共	54.7	m			
	カフェ手摺 合成樹脂調合ペイント塗(SOP)	鉄鋼面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	2.4	m			
	木製ルーバー 合成樹脂調合ペイント塗替え(SOP)	既存木面 下地調整共	158.0	m ²			
	既存木製手摺 クリーニング	木面 糸幅300mm以下	136.0	m			
	オイルステインクリヤラッカー塗(OSCL)	木建面 素地ごしらえ共	53.6	m ²			
	オイルステインクリヤラッカー塗(OSCL)塗替	既存木建面 下地調整共	4.2	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ウレタン塗装	木建面 素地ごしらえ共 エスケー化研:クリーンマイルドウレタン同等品	4.8	m ²			
	ウレタン塗塗替	既存木建面 下地調整共 エスケー化研:クリーンマイルドウレタン同等品	16.4	m ²			
	6 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	躯体改修						
	目あらし	横	0.8	m ²			
	目あらし	下	4.2	m ²			
	ケミカルアンカー	定着鉄筋 D10 下向き L=20da+10da ナット付 材工共	208.0	本			
	ケミカルアンカー	定着鉄筋 D10 横向き L=20da+10da ナット付 材工共	44.0	本			
	異形鉄筋	SD295 D10	0.4	t			
	スクラップ控除	(0.43-0.41)x70%	▲ 0.01	t			
	鉄筋加工組立費	副資材 場内小運搬含む	0.4	t			
	鉄筋運搬費		0.4	t			
	鉄筋コンクリート	FC-24N/mm ² スランプ ^o 18	6.7	m ³			
	構造体強度(温度)補正	3N/mm ²	6.7	m ³			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 手作業	6.7	m ³			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	普通型枠	上部 運搬費共	89.4	m ²			
	床 浴室断熱材敷込	フォームポリスチレンボード [®] t300	18.8	m ²			
	床 浴室断熱材敷込	フォームポリスチレンボード [®] t600	0.5	m ²			
	7 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	環境配慮改修						
	< 撤 去 >						
	(内 部)	※レベル3					
	壁仕上撤去	吹付タイル 集積共	208.0	m ²			
	壁仕上撤去	化粧ケイカル板 集積共	57.5	m ²			
	天井仕上撤去	ケイカル板(VP塗装仕上) 集積共	34.2	m ²			
	< 発生材処理 >	※レベル3					
	発生材積込	アスベスト含有建材類	1.5	m ³			
	発生材運搬	アスベスト含有建材類 10t車 片道30km程度	1.5	m ³			
	発生材処分	アスベスト含有建材類	1.5	m ³			
	8 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	発生材処理						
	発生材積込	コンクリート屑類(有筋)	2.3	m3			
	発生材積込	コンクリート屑類(無筋)	14.7	m3			
	発生材積込	コンクリート二次製品・モルタル・ブロック屑類	16.8	m3			
	発生材積込	石材類	1.2	m3			
	発生材積込	木くず類	8.3	m3			
	発生材積込	ガラス・陶磁器くず	4.7	m3			
	発生材積込	石膏ボード類	19.4	m3			
	発生材積込	廃プラスチック類	24.1	m3			
	発生材積込	混合廃棄物類	30.9	m3			
	発生材積込	金属くず	3.0	t			
	発生材運搬	コンクリート屑類(有筋) 10t車 片道10km程度	2.3	m3			
	発生材運搬	コンクリート屑類(無筋) 10t車 片道10km程度	14.7	m3			
	発生材運搬	コンクリート二次製品・モルタル・ブロック屑類 10t車 片道10km程度	16.8	m3			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	発生材運搬	石材類 10t車 片道10km程度	1.2	m3			
	発生材運搬	木くず類 10t車 片道10km程度	8.3	m3			
	発生材運搬	ガラス・陶磁器くず 10t車 片道30km程度	4.7	m3			
	発生材運搬	石膏ボード類 10t車 片道30km程度	19.4	m3			
	発生材運搬	廃プラスチック類 10t車 片道30km程度	24.1	m3			
	発生材運搬	混合廃棄物類 10t車 片道30km程度	30.9	m3			
	発生材運搬	金属くず 10t車 片道10km程度	3.0	t			
	発生材処分	コンクリート屑類(有筋)	2.3	m3			
	発生材処分	コンクリート屑類(無筋)	14.7	m3			
	発生材処分	コンクリート二次製品・モルタル・ブロック屑類	16.8	m3			
	発生材処分	石材類	1.2	m3			
	発生材処分	木くず類	8.3	m3			
	発生材処分	ガラス・陶磁器くず	4.7	m3			
	発生材処分	石膏ボード類	19.4	m3			
	発生材処分	廃プラスチック類	24.1	m3			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	発生材処分	混合廃棄物類	30.9	m3			
	有価物処分	金属屑類(一般)	▲ 2.5	t			
	有価物処分	金属屑類(鉄筋)	▲ 0.1	t			
	有価物処分	金属屑類(スチールくず)	▲ 0.01	t			
	有価物処分	金属屑類(アルミくず)	▲ 0.4	t			
	有価物処分	金属屑類(ステンレスくず)	▲ 0.03	t			
	9 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-2	展望スロープ°						
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	土工事		1.0	式			
3	コンクリート工事		1.0	式			
4	型枠工事		1.0	式			
5	鉄筋工事		1.0	式			
6	鉄骨工事		1.0	式			
7	既製コンクリート工事		1.0	式			
8	防水工事		1.0	式			
9	屋根工事		1.0	式			
10	金属工事		1.0	式			
11	左官工事		1.0	式			
12	金属製建具工事		1.0	式			
13	ガラス工事		1.0	式			
14	塗装・吹付工事		1.0	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	内外装工事		1.0	式			
16	改修工事		1.0	式			
	A-2 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	水盛遣方		32.1	m ²			
	墨出し	鉄骨造 一般 階建	32.1	m ²			
	外部足場(くさび緊結式足場)	建地巾900 H10.0m未満 存置1ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	241.0	m ²			
	安全手摺	くさび緊結式足場用 存置1ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	42.4	m			
	災害防止(養生シート)	存置1ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	241.0	m ²			
	内部脚立足場	並列 H=1.8m 存置1ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	32.1	m ²			
	養生	一般	32.1	m ²			
	整理清掃片付け	施工中・竣工時	32.1	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切り	機械 壺布併用掘	61.4	m3			
	埋戻し	根切土流用	41.7	m3			
	盛り土	根切土流用	7.6	m3			
	不用土処分	構外搬出適切処理	12.1	m3			
	床付		27.5	m ²			
	砕石地業	基礎下	4.8	m3			
	砕石地業	土間下	3.2	m3			
	防湿シート敷込み	t0.15 ポリエチレンシート	12.7	m ²			
	土工機械運搬費		1.0	往復			
	2 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	コンクリート工事						
	捨てコンクリート	FC-18N/mm2 スランプ°15	1.4	m3			
	基礎コンクリート	FC-24N/mm2 スランプ°15	22.4	m3			
	デッキ上コンクリート	FC-21N/mm2 スランプ°18	4.0	m3			
	構造体強度(温度)補正	3N/mm2	26.3	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコン 手作業	1.4	m3			
	コンクリート打設手間	基礎コン ポンプ°打設	22.4	m3			
	コンクリート打設手間	デッキ上コン 手作業	4.0	m3			
	コンクリートポンプ°圧送費	基礎コン 30m3未満 基本料金共	1.0	回			
	3 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	型枠工事						
	普通型枠	基礎部	109.0	m ²			
	型枠運搬費		109.0	m ²			
	4 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295 D10	0.3	t			
	異形鉄筋	SD295 D13	1.6	t			
	異形鉄筋	SD295 D16	0.6	t			
	スクラップ控除	(2.49-2.39)x70%	▲ 0.1	t			
	鉄筋加工組立費		2.4	t			
	鉄筋運搬費		2.4	t			
	デッキスラブ部 溶接金網	φ6-150×150 材工共	25.2	m ²			
	5 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	鉄骨工事						
	H形鋼	SS400 H-148×100×6×9	0.1	t			
	H形鋼	SS400 H-150×75×5×7	0.03	t			
	H形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	1.3	t			
	H形鋼	SS400 H-294×200×6.5×9	0.01	t			
	H形鋼	SS400 H-294×200×8×12	1.6	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-50×50×4	0.03	t			
	丸棒鋼	SS400 M-12	0.03	t			
	軽量リップ溝形鋼	SSC400 LC-100×50×20×2.3	1.7	t			
	角形鋼管	STKR400 □-100×100×2.3	0.1	t			
	角形鋼管	STKR400 □-150×150×6.0	1.4	t			
	角形鋼管	STKR400 □-250×250×9.0	0.7	t			
	鋼板(切板)	SS400 PL-6	0.4	t			
	鋼板(切板)	SS400 PL-9	0.4	t			
	鋼板(切板)	SS400 PL-16	0.5	t			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	鋼板(切板)	SS400 PL-22	0.1	t			
	鋼板(切板)	SS400 PL-30	0.04	t			
	鋼板(切板)	SN490C PL-16	0.02	t			
	鋼板(切板)	SN490C PL-19	0.1	t			
	鋼板(切板)	SN490C PL-28	0.3	t			
	鋼板(切板)	SN490C PL-40	0.2	t			
	スクラップ控除		▲ 0.3	t			
	アンカーボルト	SS400 M16×L320	32.0	本			
	アンカーボルト	ABR400 M20×L400	8.0	本			
	アンカーボルト	ABR400 M30×L600	16.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16×35	37.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16×40	191.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16×45	46.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16×50	782.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20×45	67.0	本			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	トルシア形高力ボルト	S10T M20×55	56.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20×60	225.0	本			
	普通ボルト	M12×40	720.0	本			
	ターンバックル	M12用	16.0	か所			
	鉄骨工場加工組立費	溶接費(458m)共	6.8	t			
	軽量鉄骨加工取付	母屋・胴縁の類一般 普通ボルト締付共	1.7	t			
	防錆塗装	JIS K5674 工場2回塗	367.0	m ²			
	鉄骨運搬費		8.5	t			
	鉄骨建方費	機械損料別途	6.8	t			
	高力ボルト締付費	施工手間(199.0本/t)	6.8	t			
	アンカーボルト取付費	M16	32.0	本			
	アンカーボルト取付費	M20	8.0	本			
	アンカーボルト取付費	M30	16.0	本			
	ベース下均しモルタル	200×200×t50	8.0	か所			
	ベース下均しモルタル	250×344×t50	2.0	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ベース下均しモルタル	410×410×t50	4.0	か所			
	超音波探傷試験費	工場内検査 第三者 抜取り30%	170.0	か所			
	鉄骨足場		37.3	m ²			
	水平養生		37.3	m ²			
	デッキプレート	QL99-50-12 亜鉛めっき 同等品 材工共	25.2	m ²			
	デッキ流れ止め	H150 材工共	27.3	m			
	6 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	既製コンクリート工事						
	(外 部)						
	外壁 ALC版	t50 取付金物共 旭化成 ネーベルライト平パネル同等品	2.5	m ²			
	7 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	防水工事						
	(外 部)						
	水切り シーリング	MS-2 10x10	2.4	m			
	金建廻り シーリング	MS-2 15x10	25.4	m			
	8 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	屋根工事						
	屋根 カラーガルバリウム鋼板	t0.5 縦ハセ ^葺 三晃金属 立ハセ ^葺 SX-40 フラットキャップレスタイプ ^葺 同等品	38.8	m ²			
	屋根 アスファルトルーフィング ^葺		38.8	m ²			
	屋根 野馳板	木毛セメント板t25	38.8	m ²			
	屋根 片棟納め	唐草・水切共	17.4	m			
	屋根 軒先納め	唐草・水切共	17.7	m			
	屋根 ケラハ ^葺 壁取合い水切		2.4	m			
	屋根 雪止金物	L-50x50	16.0	m			
	軒樋	吊金具共 パナソニック 樹脂被覆鋼板 サーフェスケア FS- II 型同等品	17.7	m			
	落し口	φ 60	3.0	か所			
	縦樋	φ 60 固定金具共 パナソニック 樹脂被覆鋼板 サーフェスケア FS- II 型同等品	12.2	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	<現場成型費・搬入費他>						
	搬入費		1.0	式			
	下請け諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	9 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	金属工事						
	(外 部)						
	外壁 金属系サイディング	t15 アイジー工業 ガルスパン同等品	86.2	m ²			
	外壁 サイディング下水切		12.2	m			
	外壁 サイディング下端見切縁		22.9	m			
	笠木 EXP・J	ABC商会 アーキパシジョンSシリーズ同等品	2.2	m			
	屋根 EXP・J	屋根-外壁 L型 ABC商会 アーキパシジョンSシリーズ同等品	2.2	m			
	外壁 EXP・J	外壁-外壁 L型 ABC商会 アーキパシジョンSシリーズ同等品	15.4	m			
	軒天 EXP・J	軒天-外壁 L型 ABC商会 アーキパシジョンSシリーズ同等品	2.8	m			
	軒天 軽量鉄骨天井下地	振れ止共 H>1.0 W25 @300 直張り	25.2	m ²			
	軒天 インサート	S造 @900	25.2	m ²			
	(内 部)						
	壁 軽量鉄骨間仕切下地組	50型 下地張あり @450	12.7	m ²			
	壁 軽量鉄骨間仕切下地組	100型 下地張あり @450	52.9	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井 軽量鉄骨天井下地	19型 下地張なし @303 ふところ H1.5m未満	28.8	m ²			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19型 下地張なし 下り壁 H300 ふところ H1.5m未満	1.8	m			
	天井 インサート	S造 @900	28.8	m ²			
	カーテンボックス	アルミ曲加工W150xH100	10.2	m			
	スチール手摺	FB-12x44加工	17.0	m			
	Exp.J金物	既製品 床用 フラット	3.5	m			
	Exp.J金物	既製品 壁用 フラット	3.5	m			
	Exp.J金物	既製品 天井用 フラット	9.5	m			
	10 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	左官工事						
	(外 部)						
	柱脚天端 モルタル金鋺押え	仕上	3.7	m ²			
	外壁 モルタル金鋺押え	仕上	19.0	m ²			
	(内 部)						
	床 コンクリート金鋺押え	貼物下地	30.4	m ²			
	金建廻り 充填モルタル	菊水化学工業:JSサッシュモルタル同等品	3.4	m			
	11 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	金属製建具工事						
a	鋼製建具		1.0	式			
b	アルミ製建具		1.0	式			
c	シャッター		1.0	式			
	12 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a	鋼製建具						
	SD-1 両開き戸	W1700xH2300 特定防火設備 仕上:溶融亜鉛メッキ鋼板 沓摺ステンレス、感知器連動共	1.0	か所			
	運搬養生費		1.0	式			
	取付調整費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	a - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b	アルミ製建具						
	AW-3 FIX窓+外倒し窓	W10250xH2458 一部防火設備 オペレーター(埋込)、方立、網戸	1.0	か所			
		防火戸連結材、アルミ水切共 YKKAP:EXIMA31、BGE31同等品					
	運搬養生費		1.0	式			
	取付調整費		1.0	式			
	下請け諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	b - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
c	シャッター						
	SS-1 シートシャッター	W1627xH2400 特定防火設備 電動式耐火クロス製防火防煙スクリーン	1.0	か所			
		樹脂コーティングシリカクロス シャッターケース、三方枠					
		感知器連動手動開閉器共 文化シャッター:セレスクリーン同等品					
	運搬養生費		1.0	式			
	取付調整費		1.0	式			
	下請け諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	c - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	ガラス工事						
	(外 部)						
	金建用 複層ガラス	Low-E5+A12+FL5 4.00m2以下	17.7	m ²			
	金建用 複層ガラス	耐熱強化5+A12+FL5 4.00m2以下	7.3	m ²			
	金建廻り ガラス廻りシーリング	SR-1 5x5 総数量(片面数量x2)	147.0	m			
	ガラスクリーニング	片面	25.0	m ²			
	13 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	塗装・吹付工事						
	(外 部)						
	鉄骨 シリコン塗装	鉄骨面 錆止め共 エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品	9.0	m ²			
	雪止金物 シリコン塗装	鉄面 細巾物 下地調整共 エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品	16.0	m			
	軒天 合成樹脂エマルジョンペイント塗(EP)	ケイカル板面 素地ごしらえ共	25.2	m ²			
	(内 部)						
	壁 水性アクリル樹脂ペイント塗(AEP)	ボード面 素地ごしらえ共	63.5	m ²			
	天井 合成樹脂エマルジョンペイント塗(EP)	ボード面 素地ごしらえ共	29.3	m ²			
	スチール手摺 合成樹脂調合ペイント塗(SOP)	鉄鋼面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	17.0	m			
	巾木 オイルステインクリアラッカー塗(OSCL)	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	36.2	m			
	14 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	内外装工事						
	(外 部)						
	外壁 透湿防水シート		86.2	m ²			
	軒天 珪酸カルシウム板	t12.0 塗装下 軽鉄面	25.2	m ²			
	軒天 硬質ウレタンフォーム吹付	t50 デッキ面	25.2	m ²			
	金建廻り 現場発泡ウレタンフォーム充填		25.4	m			
	(内 部)						
	床 ビニル床タイルA	TAJIMA:マティル NW 流砂岩同等品 t2.5 コンクリート面	30.4	m ²			
	壁 硬質塩ビシート貼	3M:ダイノックシート同等品 鉄骨柱面	16.8	m ²			
	壁 石膏ボード	t12.5 軽鉄面	66.2	m ²			
	巾木 木製巾木	H60 材工共	36.2	m			
	天井 石膏ボード	t9.5 軽鉄面	28.8	m ²			
	宿泊棟開口 取合壁補修	W300程度	6.6	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SD-1用 塩ビタックシート		11.3	m ²			
	(断熱材)						
	床 硬質ウレタンフォーム打込	フォームポリスチレンボード [®] t50	9.9	m ²			
	立下り 硬質ウレタンフォーム打込	フォームポリスチレンボード [®] t50	12.4	m ²			
	壁 高性能グラスウール充填	t100 16kg品	77.5	m ²			
	天井 硬質ウレタンフォーム吹付	t50 デッキ面	41.1	m ²			
	天井 高性能グラスウール敷込	t140 16kg品	30.8	m ²			
	(その他)						
	AW-3 ロールスクリーン	タチカワ:ラルクシート [®] /シヨルノ同等品 W10250xH2312.5x2458	1.0	か所			
	15 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	改修工事						
	< 撤 去 >						
	鉄筋コンクリート撤去	大型ブレーカー・ハンドブレーカー併用 集積共	0.7	m3			
	外壁 コンクリートカッター入		8.4	m			
	外壁 アクリルリシン撤去	集積共	34.8	m ²			
	< 改 修 >						
	目あらし	上	1.1	m ²			
	目あらし	横	29.3	m ²			
	ケミカルアンカー	定着鉄筋 D13 上向き L=15da+150 ナット付 材工共	48.0	本			
	ケミカルアンカー	定着鉄筋 D10 横向き L=15da+90 ナット付 材工共	75.0	本			
	ケミカルアンカー	定着鉄筋 D13 横向き L=15da+120 ナット付 材工共	96.0	本			
	ケミカルアンカー	定着鉄筋 D13 横向き L=15da+200 ナット付 材工共	74.0	本			
	ケミカルアンカー	定着鉄筋 D16 横向き L=15da+200 ナット付 材工共	6.0	本			
	ケミカルアンカー	M12 横向き L=15da+100 ナット付 材工共	15.0	本			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケミカルアンカー	M16 横向き L=15da+130 ナット付 材工共	15.0	本			
	ケミカルアンカー引張試験	D13 打音探査 329本含む	5.0	か所			
	異形鉄筋	SD295 D13	0.5	t			
	異形鉄筋	SD295 D16	0.1	t			
	スクラップ控除	(0.62-0.59)x70%	▲ 0.02	t			
	鉄筋加工組立費	副資材 場内小運搬含む	0.6	t			
	鉄筋運搬費		0.6	t			
	無収縮モルタル圧入	Fc-40N/mm2 材工共	0.2	m3			
	鉄筋コンクリート	FC-24N/mm2 スランプ ^o 18	4.0	m3			
	構造体強度(温度)補正	3N/mm2	4.0	m3			
	コンクリート打設手間	鉄筋コン 手作業	4.0	m3			
	無収縮モルタル圧入用型枠	H200 片面 材工共	7.4	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	普通型枠	上部 運搬費共	4.2	m ²			
	打放し型枠	B種 上部 運搬費共	24.4	m ²			
	打放面補修	B種	24.4	m ²			
	外壁 シリコン塗装	打放面 素地ごしらえ共	24.4	m ²			
		エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品					
	< 発生材処理 >						
	発生材積込	コンクリート屑類(有筋)	0.7	m ³			
	発生材積込	廃プラスチック類	0.03	m ³			
	発生材運搬	コンクリート屑類(有筋) 10t車 片道10km程度	0.7	m ³			
	発生材運搬	廃プラスチック類 10t車 片道30km程度	0.03	m ³			
	発生材処分	コンクリート屑類(有筋)	0.7	m ³			
	発生材処分	廃プラスチック類	0.03	m ³			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-3	サウナ棟						
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	土工事		1.0	式			
3	コンクリート工事		1.0	式			
4	型枠工事		1.0	式			
5	鉄筋工事		1.0	式			
6	鉄骨工事		1.0	式			
7	防水工事		1.0	式			
8	タイル工事		1.0	式			
9	木工事		1.0	式			
10	屋根工事		1.0	式			
11	金属工事		1.0	式			
12	左官工事		1.0	式			
13	木製建具工事		1.0	式			
14	金属製建具工事		1.0	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	ガラス工事		1.0	式			
16	塗装・吹付工事		1.0	式			
17	内外装工事		1.0	式			
	A-3 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	水盛遣方		28.7	m ²			
	墨出し	木造 一般 2階建	47.6	m ²			
	外部足場(くさび緊結式足場)	建地巾900 H10.0m未満 存置1ヶ月程度	206.0	m ²			
		掛払手間・損料・修繕・運搬共					
	安全手摺	くさび緊結式足場用 存置1ヶ月程度	43.1	m			
		掛払手間・損料・修繕・運搬共					
	災害防止(養生シート)	存置1ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	206.0	m ²			
	内部脚立足場	並列 H=1.8m 存置1ヶ月程度 掛払手間・損料・修繕・運搬共	7.2	m ²			
	養生	一般	37.9	m ²			
	整理清掃片付け	施工中・竣工時	37.9	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切り	機械 壺布併用掘	23.9	m3			
	鋤取り		7.9	m3			
	埋戻し	根切土流用	14.3	m3			
	不用土処分	構外搬出適切処理	17.5	m3			
	床付		46.3	m ²			
	碎石地業	基礎下	4.6	m3			
	土工機械運搬費		1.0	往復			
	2 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	コンクリート工事						
	捨てコンクリート	FC-18N/mm2 スランプ ^o 15	2.3	m3			
	基礎コンクリート	FC-24N/mm2 スランプ ^o 15	15.2	m3			
	防水押えコンクリート	FC-18N/mm2 スランプ ^o 15	0.9	m3			
	構造体強度(温度)補正	3N/mm2	15.2	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコン 手作業	2.3	m3			
	コンクリート打設手間	基礎コン ポンプ ^o 打設	15.2	m3			
	コンクリート打設手間	防水押えコン 手作業	0.9	m3			
	コンクリートポンプ ^o 圧送費	基礎コン 30m3未満 基本料金共	1.0	回			
	3 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	型枠工事						
	普通型枠	基礎部	64.3	m ²			
	打放し型枠	B種 基礎部	1.9	m ²			
	型枠運搬費		66.2	m ²			
	土台下 基礎パッキン	t20 材工共	21.9	m			
	4 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295 D10	0.3	t			
	異形鉄筋	SD295 D13	0.8	t			
	異形鉄筋	SD295 D16	0.1	t			
	スクラップ控除	(1.21-1.16)x70%	▲ 0.04	t			
	鉄筋加工組立費		1.2	t			
	鉄筋運搬費		1.2	t			
	アンカーボルト	M12(Zマーク) 埋込み長250以上 材工共	29.0	本			
	アンカーボルト	M16(Zマーク) 埋込み長360以上 材工共	10.0	本			
	アンカーボルト	M20(岡部ピタットベース) 埋込み長390以上 材工共	4.0	本			
	5 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	鉄骨工事						
	H形鋼	SS400 H-100×100×6×8	0.4	t			
	H形鋼	SS400 H-200×100×5.5×8	0.6	t			
	H形鋼	SS400 H-250×125×6×9	0.4	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-45×45×4	0.1	t			
	等辺山形鋼	SS400 L-50×50×4	0.01	t			
	丸棒鋼	SS400 M-16	0.02	t			
	軽量リップ溝形鋼	SSC400 LC-100×50×20×2.3	0.3	t			
	鋼管	STK400 φ-190.7×7.0	0.2	t			
	鋼板(切板)	SS400 PL-4.5	0.3	t			
	鋼板(切板)	SS400 PL-6	0.2	t			
	鋼板(切板)	SS400 PL-9	0.2	t			
	鋼板(切板)	SS400 PL-12	0.1	t			
	鋼板(切板)	SS400 PL-22	0.02	t			
	鋼板(切板)	SN490C PL-16	0.03	t			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	鋼板(切板)	SN490C PL-30	0.04	t			
	スクラップ控除		▲ 0.1	t			
	アンカーボルト	SS400 M16×L320	5.0	本			
	アンカーボルト	ABR400 M20×L400	8.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16×40	17.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M16×45	166.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20×45	206.0	本			
	トルシア形高力ボルト	S10T M20×50	8.0	本			
	普通ボルト	M12×40	83.0	本			
	ターンバックル	M16用	8.0	か所			
	鉄骨工場加工組立費	溶接費(192m)共	2.3	t			
	軽量鉄骨加工取付	母屋・胴縁の類一般 普通ボルト締付共	0.3	t			
	防錆塗装	JIS K5674 工場2回塗	113.0	m ²			
	鉄骨運搬費		2.6	t			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	鉄骨建方費	機械損料別途	2.3	t			
	高力ボルト締付費	施工手間(165.0本/t)	2.3	t			
	アンカーボルト取付費	M16	5.0	本			
	アンカーボルト取付費	M20	8.0	本			
	ベース下均しモルタル	120×200×t50	1.0	か所			
	ベース下均しモルタル	286×286×t50	2.0	か所			
	ベース下均しモルタル	325×120×t50	2.0	か所			
	超音波探傷試験費	工場内検査 第三者 抜取り30%	14.0	か所			
	鉄骨足場		8.8	m ²			
	水平養生		8.8	m ²			
	6 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	防水工事						
	(外 部)						
	金建廻り シーリング	MS-2 15x10	2.3	m			
	木建廻り シーリング	MS-2 15x10	24.8	m			
	G-2用 水切シーリング	MS-2 15x10	3.9	m			
	(内 部)						
	1F FRP防水	平面 コンクリート面	18.0	m ²			
	1F FRP防水	壁面	20.8	m ²			
	同上 上端末納め		15.8	m			
	2F FRP防水	平面 合板面	18.0	m ²			
	2F FRP防水	壁面	31.9	m ²			
	同上 上端末納め		15.8	m			
	7 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	タイル工事						
	(内 部)						
	床 磁器質タイルA	名古屋モザイク:ハサライク同等品 600x300 モルタル面	3.5	m ²			
	壁 磁器質タイルG	名古屋モザイク:クールレジン同等品 300x75 モルタル面	24.5	m ²			
	8 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	木工事						
	(木 軸)						
	木軸組	金物共 見積による	1.0	式			
	防腐・防蟻処理		37.9	m ²			
	(外 部)						
	外壁 横胴縁組	18x36	140.0	m ²			
	軒天 木製天井下地		1.1	m ²			
	(内 部)						
	レベル調整根太	60x60x@300程度	18.0	m ²			
	通気層 通気胴縁	t30	11.1	m ²			
	建具枠 三方枠	米榎 上小節 208x25程度 材工共	9.6	m			
	建具枠 三方枠	米榎 上小節 215x25程度 材工共	4.8	m			
	建具枠 三方枠	米榎 上小節 289x25程度 材工共	9.6	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	額縁	米母 上小節 178x25程度 材工共	6.8	m			
	棚板	960x550/2xt25 材工共	1.0	か所			
	棚板	760x300xt25 材工共	1.0	か所			
	9 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	屋根工事						
	屋根 カラーガルバリウム鋼板	t0.5 縦ハセ ^葺 三晃金属 立ハセ ^葺 SX-40 フラットキャップレスタイプ ^葺 同等品	17.7	m ²			
	屋根 アスファルトルーフィング ^葺		17.7	m ²			
	屋根 野馳板	構造用合板t24	17.7	m ²			
	屋根 片棟納め	唐草・水切共	8.4	m			
	屋根 軒先納め	唐草・水切共	2.2	m			
	屋根 ケラハ ^葺 納め	唐草・水切共	7.0	m			
	屋根 雪止金物	L-50x50	2.5	m			
	軒樋	吊金具共 パナソニック 樹脂被覆鋼板 サーフェスケア FS- II 型同等品	2.2	m			
	落し口	φ 60	1.0	か所			
	縦樋	φ 60 固定金具共 パナソニック 樹脂被覆鋼板 サーフェスケア FS- II 型同等品	5.9	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	<現場成型費・搬入費他>						
	搬入費		1.0	式			
	下請け諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	10 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	金属工事						
	(外 部)						
	小庇	L700xD300程度 理研軽金属 EVFN同等品	1.0	か所			
	小庇	L900xD600程度 理研軽金属 EVFN同等品	1.0	か所			
	ブリッジ 排水溝蓋	SUSグレーチング W100 枠共	1.5	m			
	ブリッジ 手摺壁笠木	W180 板金t0.4曲加工	12.9	m			
	ブリッジ 手摺壁下端見切	W180 板金t0.4曲加工	12.1	m			
	軒天 アルミパンチングメタル	t1.2	7.4	m ²			
	軒天 軽量鉄骨天井下地	振れ止共 H>1.0 W25 @360 金属板張り	7.4	m ²			
	軒天 インサート	S造 @900	7.4	m ²			
	G-2用 水切	アルミ製 W30程度	3.9	m			
	(内 部)						
	壁 ラス張	タイル下地	24.5	m ²			
	天井 軽量鉄骨天井下地	25型 下地張なし @300 外部用 ふところ H1.5m未満	7.2	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	11 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	左官工事						
	(外 部)						
	外壁 モルタル刷毛引き仕上		16.3	m ²			
	踏面 コンクリート金鋺押え	仕上	1.3	m ²			
	柱脚天端 コンクリート金鋺押え	仕上	1.0	m ²			
	ブリッジ床 モルタル金鋺押え	t30	7.6	m ²			
	木建廻り 充填モルタル	防水剤入 菊水化学工業:JSサッシュモルタル同等品	0.8	m			
	蹴上 打放面補修	B種 仕上	0.5	m ²			
	柱脚立上り 打放面補修	B種 仕上	1.4	m ²			
	(内 部)						
	床 コンクリート金鋺押え	土間・押えコン打設部	36.0	m ²			
	立上り天端 コンクリート金鋺押え	W150 素地	20.2	m			
	立上り天端 コンクリート金鋺押え	W180 素地	2.7	m			
	床 モルタル金鋺押え	t30 FRP防水面	18.0	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	床 タイル下地モルタル		3.5	m ²			
	壁 タイル下地モルタル	FRP防水面 ラスクロス共	24.5	m ²			
	12 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	木製建具工事						
	WD-10 片開き框戸	W800xH2000 框:ヒノキ 鏡板:無垢板フラッシュ スタイロ充填	4.0	か所			
	WD-11 片開きフラッシュ戸	W800xH2000 仕上:ポリ合板	1.0	か所			
	建具金物		1.0	式			
	吊込手間		1.0	式			
	下請け諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	13 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	金属製建具工事						
a	アルミ樹脂複合建具		1.0	式			
	14 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a	アルミ樹脂複合建具						
	AW-5 すべり出し窓	W600xH570 アルミ水切、網戸共 YKKAP:エピソードⅡ同等品	1.0	か所			
	a - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	ガラス工事						
	(外 部)						
	金建用 複層ガラス	T5+A12+FL3 2.00m2以下	0.3	m ²			
	木建用 複層ガラス	耐熱TP6+A12+FL6 4.00m2以下	5.7	m ²			
	木建用 強化ガラス	t5.0 2.00m2以下 旭硝子:ホームテンパ [®] 同等品	1.6	m ²			
	金建廻り ガラス廻りシーリング	SR-1 5x5 総数量(片面数量x2)	4.7	m			
	ガラスクリーニング	片面	7.6	m ²			
	金建面 飛散防止フィルム		0.3	m ²			
	木建面 飛散防止フィルム		5.7	m ²			
	(内 部)						
	木建面 耐熱強化ガラス	t5.0 2.00m2以下 旭硝子:マイボ [®] カ同等品	1.6	m ²			
	ガラスクリーニング	片面	1.6	m ²			
	15 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	塗装・吹付工事						
	(外 部)						
	雪止金物 シリコン塗装	鉄面 細巾物 下地調整共 エスケー化研 SKプレミアムシリコン同等品	2.5	m			
	鉄骨 ウレタン塗装	鉄骨面 錆止め共 エスケー化研 クリーンマイルドウレタン同等品	3.3	m ²			
	軒天 木材保護塗料	木面 素地ごしらえ共	1.1	m ²			
	オイルステインウレタン塗(OSU)	木建面 素地ごしらえ共	5.7	m ²			
	木材保護塗料	木建面 素地ごしらえ共	8.0	m ²			
	(内 部)						
	壁 木材保護塗装	木面 素地ごしらえ共	11.1	m ²			
	天井 木材保護塗装	木面 素地ごしらえ共	1.7	m ²			
	木材保護塗装	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	30.8	m			
	オイルステインウレタン塗(OSU)	木建面 素地ごしらえ共	1.4	m ²			
	木材保護塗料	木建面 素地ごしらえ共	8.0	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17	内外装工事						
	(外 部)						
	外壁 透湿防水シート		90.4	m ²			
	外壁 熱処理木材	t15 本実加工 押縁30x30 @90共 モカウト [®] シヤパン	140.0	m ²			
		信州カラマツ外装材同等品					
	ブリッジ床 熱処理木材	t30本実加工 根太(加圧注入材)共 モカウト [®] シヤパン	7.9	m ²			
		信州アカマツデッキ材同等品					
	軒天 杉板	t12	1.1	m ²			
	(内 部)						
	床 樹脂製スノコ		1.7	m ²			
	床 針葉樹合板	耐水 T1 t12 木組面	18.0	m ²			
	床 構造用合板	t24 木組面	18.0	m ²			
	壁 羽目板張	縦張り t12 ホート [®] 面	11.1	m ²			
	壁 珪酸カルシウム板	t6.0 断熱材面	11.1	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 珪酸カルシウム板	t6.0 木組面	11.1	m ²			
	壁 針葉樹合板	耐水 T1 t9.0 木組面	27.2	m ²			
	天井 羽目板張	縦張り t12 ホート面	1.7	m ²			
	天井 珪酸カルシウム板	t6.0 断熱材面	1.7	m ²			
	天井 珪酸カルシウム板	t6.0 木組面	1.7	m ²			
	天井 針葉樹合板	耐水 T1 t9.0 木組面	1.7	m ²			
	天井 ハスパネル	フクビ化学工業:ハスパネル準不燃 200- I 型R同等品	5.5	m ²			
		t9.0 軽鉄面 専用見切材・ジョイント材含					
	天井 気密シート	ハスパネル部	5.5	m ²			
	(断熱材)						
	床 断熱材敷込	フォームポリスチレンボード [*] t100	18.0	m ²			
	壁 断熱材敷込	フォームポリスチレンボード [*] t40	11.1	m ²			
	壁 高性能グラスウール充填	t100 16kg品	76.3	m ²			
	天井 断熱材敷込	フォームポリスチレンボード [*] t40	1.7	m ²			
	天井 高性能グラスウール敷込	t200 16kg品	5.5	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(その他)						
	排水ユニット	カネソウ:排水ユニット タイル目地割対応トラス同等品	2.0	か所			
		SUS製 L900					
	サウナハット掛け	スガツネ工業:コート掛 14-5605型 ブラック同等品	25.0	か所			
	SUS浴槽工事	既製品 W820*1800xD850xH600 吐水口・外周取合カバー・ステップ部共 付属金物等含	1.0	式			
	サウナ工事	内装(床・壁・天井)・ベンチ・サウナストーブ	1.0	式			
	17 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A-4	外構						
1	駐車場改修工事		1.0	式			
2	ガーデンテラス改修工事		1.0	式			
3	露天風呂改修工事		1.0	式			
4	坪庭改修工事		1.0	式			中止
	A-4 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	駐車場改修工事						
	<撤去>						
	植栽帯撤去	積込・運搬・処分共	51.0	m ²			
	高木伐採	H10m 積込・運搬・処分共	10.0	本			
	設備基礎撤去	1500x3400xH200 積込・運搬・処分共	1.0	か所			
	プレハブ物置撤去	W6500xD5000xH3000 積込・運搬・処分共	1.0	棟			
	岩山解体撤去	H2m φ3m 積込・運搬・処分共	1.0	か所			
	樹木移設、緑地帯撤去		1.0	式			
	<改修>						
	A 区画線 白線引き	W150	713.0	m			
	B 車イスマーク 白線引き		2.0	か所			
	C 軽マーク 白線引き		16.0	か所			
	D 砂利敷き	t50 下地:防草シート	31.1	m ²			
	E アスファルト舗装	表層:アスファルト舗装t50、プライムコートPK-3 路盤材:再生クラッシュランt150		m ²			中止

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	F アスファルトカラー舗装	樹木移設、緑地帯撤去含む 大成ファインケミカル:アキュライト同等品		m ²			中止
	G 歩車道境界ブロック	150xH200	12.5	m			
	H 顕彰碑移設 顕彰碑1	W1270xD300xH2400 土台の石:W1800xD950xH800		基			中止
	H 顕彰碑移設 顕彰碑2	W550xD400xH1800 土台の石:W1800xD1000xH750		基			中止
	I アルミ製両開き扉	W1500xH1200 朝日スチール工業:UN-A型 両開き門扉同等品		か所			中止
	門扉基礎	180x180x450		か所			中止
	J 法面保護	転圧の上種子吹付	8.8	m ²			
	既存キュービクル基礎増打ち		1.0	か所			
	S-9 顕彰碑横館名サイン	既存サイン移設再利用 既存SUS看板再利用 表面カッティングシート貼り 館名サイン 館名ロゴ SUS箱文字t20 両面	1.0	か所			
	S-10 駐車場出入口館名サイン	既存館名サイン再利用 既存看板柱100角:表面カッティングシート貼り アルミ複合板t5 インクジェット出力 マットラミネート	1.0	か所			
	1 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	ガーデンテラス改修工事						
	ウッドデッキ	加熱処理木材t30 根太(加圧注入材)45x50 @450 耐候性樹脂支持脚 大引(加圧注入材)90x90 @900 外部用鋼製束 亜鉛メッキ品 デッキ幕板共		m²			中止
	既成コンクリート平板ブロック	300x300x60 60か所		m²			中止
	手摺	L2460xH600 笠木:FB-9x50 常温亜鉛メッキ塗装 支柱:FB-9x44x2 常温亜鉛メッキ塗装		か所			中止
	手摺コンクリート基礎	300x300x400		か所			中止
	滝つぼ改修	既存岩移設、隙間割栗石詰め 排水確保 ガレオン(天面パネルなし)		か所			中止
		W450xD450xH450程度 どぶ漬亜鉛メッキ品					
	S-8 玄関前館名サイン	既存館名サイン再利用 既存SUS看板t1の上館名サイン、館名ロゴ カッティングシート貼り	1.0	か所			
	2 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	露天風呂改修工事						
	<撤去>						
	高木伐採	積込・運搬・処分共	5.0	本			
	中木伐採・抜根	H1.5m φ2m 積込・運搬・処分共	6.0	本			
	岩解体撤去	H1m φ1m 積込・運搬・処分共	1.0	か所			
	<改修>						
	A 露天風呂		1.0	か所			別紙明細3-1-1
	B 壺湯		1.0	か所			別紙明細3-1-2
	C 水風呂		1.0	か所			別紙明細3-1-3
	D 半透明目隠塀	YKKap:ルシアスフェンスJ01型 ホリカパネル 同等品	8.5	m			
	E 玉石敷き	t50 下地:防草シート	30.0	m ²			
	飛び石	御影石小タタキ仕上 300x600xt50	30.0	枚			
	F 人工芝	下地:防草シート+砕石RC-40t100+砂t30 ユニオンビズ'建材:メモリーターフ28mm 同等品	72.5	m ²			
	G デッキテラス	t30 加熱処理木材 根太:45x50 @450(加圧注入材)	8.0	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		大引:90x90 @900(加圧注入材) デッキ幕板共					
	デッキ基礎	H240 既製品	21.0	か所			
	デッキ階段	L1150xD300xt30 加熱処理木材	1.0	か所			
	デッキ手摺	H600 WP 笠木:90x45、支柱:90x90@900、中棧:30x60	8.3	m			
	デッキ下碎石敷き	t100	8.0	m ²			
	H 既存目隠塀移設	既存再利用	39.2	m			
	H 目隠塀延長	タカショー:エコみす垣5型セット H1500 同等品	10.0	m			
	風除室サッシ下隙間埋め	W100xH150	8.0	m			
	3 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細3-1-1						
	A 露天風呂						
	框 御影石	W250xt30 水磨き 楕円加工	11.6	m			
	湯出口 御影石	400x400	1.0	か所			
	オーバーフロー天端 御影石	W100xt50 小タタキ	1.3	m			
	ステンレス手摺	W670xH750 32φ加工 HL	1.0	か所			
	露天浴槽床 磁器質タイル	t10	7.6	m ²			
	露天浴槽壁(曲面) 磁器質タイル	t10	5.0	m ²			
	床・壁 タイル下モルタル	t30~40	12.4	m ²			
	シンダーコンクリート	t80	9.7	m ²			
	押出法ポリスチレンフォーム	t50 XPS3bA	35.0	m ²			
	床 アスファルト防水		8.5	m ²			
	立上り アスファルト防水		7.7	m ²			
	天端 アスファルト防水	W120	10.6	m			
	アスファルト防水端末シーリング		7.7	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 打放し面補修	B種	7.7	m ²			
	天端 コンクリート金ゴテ	W120	10.6	m			
	根切り	機械 壺布併用堀	17.8	m ³			
	埋戻し	根切土流用	7.1	m ³			
	不用土処分	場外搬出処理	10.7	m ³			
	床付		12.0	m ²			
	砕石地業	土間下	1.4	m ³			
	捨てコンクリート	FC-18N/mm ² スランプ ^o 15	0.4	m ³			
	土間コンクリート	FC-21N/mm ² スランプ ^o 15	2.2	m ³			
	コンクリート打設手間	捨てコン 人力	0.4	m ³			
	コンクリート打設手間	土間コン 人力	2.2	m ³			
	普通型枠		10.2	m ²			
	打放し型枠	B種	7.7	m ²			
	型枠運搬		17.9	m ²			
	異形鉄筋	SD295 D10	0.2	t			
	スクラップ控除		▲ 0.01	t			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	鉄筋加工組立費		0.2	t			
	鉄筋運搬費		0.2	t			
	別紙明細3-1-1 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細3-1-2						
	B 壺湯						
	縁石 御影石	100x100 JB仕上	11.0	m			
	踏台 御影石	W600xD300xH150 小タタキ仕上	2.0	か所			
	玉石敷き	t50 30φ以下	6.0	m ²			
	ステンレス手摺	L700xH900 32φ加工 HL	2.0	か所			
	陶器風呂	W1400xD850xH580 大和重工:小判型同等品	2.0	か所			
	別紙明細3-1-2 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	別紙明細3-1-3						
	C 水風呂						
	框 御影石	W250xt30 水磨き 六角形加工	7.2	m			
	框 御影石	W120xt30 水磨き 三角形加工	3.6	m			
	吐水口 御影石	W100xD280xH210 t15 本磨き 階段状	1.0	か所			
	踏台 御影石	W600xD300xH150 小タタキ仕上	1.0	か所			
	側面壁 御影石	t15 本磨き	5.3	m ²			
	オーバーフロー天端 御影石	W120xt50 小タタキ	3.0	m			
	ステンレス手摺	W700xH750 32φ加工 HL	1.0	か所			
	水浴槽床 磁器質タイル	t10	2.2	m ²			
	水浴槽壁 磁器質タイル	t10	3.2	m ²			
	掛水床 磁器質タイル	t10	0.1	m ²			
	掛水壁 磁器質タイル	t10	0.4	m ²			
	床・壁 タイル下モルタル	t30~40	5.4	m ²			
	床・壁 タイル下防水モルタル	t20	0.4	m ²			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	シンダーコンクリート	t80	2.2	m ²			
	押出法ポリスチレンフォーム	t50 XPS3bA	6.0	m ²			
	床 アスファルト防水		2.6	m ²			
	立上り アスファルト防水		4.5	m ²			
	天端 アスファルト防水	W250	1.3	m			
	天端 アスファルト防水	W120	6.0	m			
	天端 アスファルト防水	W80	1.2	m			
	アスファルト防水端末シーリング		6.2	m			
	壁 打放し面補修	B種	4.5	m ²			
	天端 コンクリート金ゴテ	W120	6.0	m			
	根切り	機械 壺布併用堀	3.7	m ³			
	埋戻し	根切土流用	1.9	m ³			
	不用土処分	場外搬出処理	1.8	m ³			
	床付		5.5	m ²			
	砕石地業	土間下	0.7	m ³			
	捨てコンクリート	FC-18N/mm2 スランプ15	0.2	m ³			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	土間コンクリート	FC-21N/mm2 スランプ15	1.5	m ³			
	コンクリート打設手間	捨てコン 人力	0.2	m ³			
	コンクリート打設手間	土間コン 人力	1.5	m ³			
	普通型枠		10.9	m ²			
	打放し型枠	B種	4.5	m ²			
	型枠運搬		15.4	m ²			
	掛水部 スタイロフォーム嵩上	t650程度	0.3	m ²			
	異形鉄筋	SD295 D10	0.1	t			
	スクラップ控除		▲ 0.01	t			
	鉄筋加工組立費		0.1	t			
	鉄筋運搬費		0.1	t			
	別紙明細3-1-3 - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	坪庭改修工事						中止
	玉石敷き	t50		m ²			
	築山	H1000程度、体積4.0m ³ 程度		か所			
	築山人工芝			m ²			
	敷地内石移設			か所			
	壁 ウレタン樹脂塗装	メタリック調 既存RC面 下地調整共		m ²			
	4 - 計						

品名	数量	単位	単価	金額	摘要
B 電気設備工事費					
1. 受変電設備工事	1	式			
2. 幹線動力設備工事	1	式			
2-1. 分電盤	1	式			
2-2. 1F	1	式			
2-3. 2F、RF	1	式			
2-4. 温浴設備	1	式			
2-5. 濾過冷却設備	1	式			
2-6. 井戸ポンプ設備	1	式			
3. 電灯設備工事	1	式			
3-1. 1F	1	式			
3-2. 2F、RF	1	式			
4. 照明器具取付設備工事	1	式			
4-1. 1F	1	式			
4-2. 2F	1	式			

品名	数量	単位	単価	金額	摘要
5. 非常灯・誘導灯設備工事	1	式			
5-1. 1F	1	式			
5-2. 2F	1	式			
6. コンセント設備工事	1	式			
6-1. 1F	1	式			
6-2. 2F	1	式			
7. 非常放送設備工事	1	式			
7-1. 1F	1	式			
7-2. 2F	1	式			
8. 電話設備工事	1	式			
8-1. 1F	1	式			
8-2. 2F	1	式			
9. 情報LAN設備工事	1	式			
9-1. 1F	1	式			
9-2. 2F	1	式			

品名	数量	単位	単価	金額	摘要
10. テレビ共聴設備工事	1	式			
10-1. 1F	1	式			
10-2. 2F	1	式			
11. トイレ呼出設備工事	1	式			
11-1. 1F	1	式			
11-2. 2F	1	式			
12. 自動火災報知器設備工事	1	式			
12-1. 1F	1	式			
12-2. 2F	1	式			
13. 屋外照明設備工事	1	式			
14. I T V設備工事	1	式			
14-1. 1F	1	式			
14-2. 2F	1	式			
15. インターホン設備工事	1	式			
15-1. 1F	1	式			
15-2. 2F	1	式			
直接工事費合計					

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
1. 受変電設備工事						
厚鋼電線管	GP82mm <露出>	3	m			
異種管接続材料 H型	FEP80mm	1	組			
亜鉛めっき鋼より線	1種A級 7本より 38mm ²	23	m			
高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線	6kV PDC 38sq <コロカシ>	18	〃			
トリプレックス形架橋ポリエチレンケーブル	6kV CVT 38sq <撤去>	15	〃			
トリプレックス形PE絶縁耐燃性PEケーブル	6kV EM-CET 38sq <PF・FEP内>	14	〃			
〃	6kV EM-CET 38sq <コロカシ>	18	〃			
〃	6kV EM-CET 38sq <管内>	6	〃			
〃	6kV EM-CET 38sq <ラック>	23	〃			
架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	600V EM-CET 14sq <コロカシ>	1	〃			
〃	600V EM-CET 22sq <コロカシ>	2	〃			
〃	600V EM-CET 38sq <コロカシ>	2	〃			
〃	600V EM-CET 60sq <コロカシ>	1	〃			
〃	600V EM-CET 100sq <コロカシ>	2	〃			
端末処理材 テープ巻型圧着圧縮式	600V CV-T 14sq 屋内外	1	組			
〃	600V CV-T 22sq 屋内外	2	〃			
〃	600V CV-T 38sq 屋内外	2	〃			
〃	600V CV-T 60sq 屋内外	1	〃			
〃	600V CV-T 100sq 屋内外	2	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
端末処理材 アサヒニューハット100	6kV CV-T 38sq 屋内	2	組			
高圧負荷開閉器(無方向性)	AOG7. 2kV100A	1	台	撤去		
キュービクル		1	式			
キュービクル(既設撤去)	ユニック使用(既設幹線切離し共)	1	〃			
装柱材料	支持バンド他	1	〃			
高所作業車		2	日			
※キュービクル基礎					別途建築工事	
受変電設備竣工検査費	中部電気保安協会	1	式			
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
2-1. 分電盤						
電灯盤 L-1		1	面			
電灯盤 L-2		1	〃			
電灯盤 L-3		1	〃			
電灯動力盤 LP-3(改修)	(L:3P30A増設、P:3P75A増設)	1	〃			
電灯動力盤 LP-4(改修)	(P:3P20A→3P60A取替)	1	面			
電灯動力盤 LP-5		1	〃			
電灯動力盤 LP-S		1	〃			
動力盤 温浴		1	〃	御支給品		
動力盤 P-2		1	〃			
動力盤 P-3		1	〃			
動力盤 P-4		1	〃			
電灯盤 L-1	(既設)	1	面	撤去		
電灯盤 L-2	(既設)	1	〃	撤去		
動力盤 P-1	(既設)	1	〃	撤去		
動力盤 ㌾、P-2	(既設)	1	〃	撤去		
動力盤 P-3	(既設)	1	〃	撤去		
動力盤 P-4	(既設)	1	〃	撤去		

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
2-2. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	10	m			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角深型 丸穴カバー 102×54mm	1	ヶ			
既設配線撤去切回し費		1	式			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE 8sq <ラック>	40	m			
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 2.0mm-3C <PF・FEP内>	10	〃			
〃	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ピット>	39	〃			
架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	600V EM-CE 3.5sq-4C <コロカシ>	20	〃			
〃	600V EM-CE 5.5sq-4C <コロカシ>	85	〃			
〃	600V EM-CET 38sq <ラック>	20	〃			
〃	600V EM-CET 60sq <ラック>	20	〃			
制御用PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	EM-CEE 2sq-4C <コロカシ>	50	〃			
〃	EM-CEE 2sq-5C <コロカシ>	40	〃			
端末処理材 テープ巻型圧着圧縮式	600V CV-T 38sq 屋内外	1	組			
開閉器BOX	3φ200V 20A	1	ヶ	撤去		
警報盤	10窓	1	面			
配線器具 大角形配線器具(埋込)	新金属プレート 1連穴数1~3	1	ヶ			
配線器具 埋込コンセント	埋込コンセント 3P 20A 250V	1	〃			
〃	埋込コンセント 3P 20A 250V	8	〃	撤去		
機器接続	7.5kW未満	8	ヶ所	結線のみ		

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
機器接続外し		1	ヶ所	結線のみ		
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
2-3. 2F、RF						
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE54mm <露出>	1	m			
〃	HIVE70mm <露出>	12	〃			
合成樹脂製可とう電線管	PF-D36mm 2重管 <露出>	21	〃			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP65mm <地中>	2	〃			
〃	FEP80mm <地中>	39	〃			
異種管接続材料 H型	FEP65mm	1	組			
〃	FEP80mm	6	〃			
プラスチック塩ビ製 防水型かぶせ	250×250×250mm	1	ヶ			
〃	300×300×300mm	1	〃			
プラスチックステンレス製 完全防水	250×250×250mm	1	〃			
〃	300×300×300mm	1	〃			
〃	350×350×350mm	1	〃			
〃	400×400×400mm	1	〃			
既設配線撤去切回し費		1	式			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE 5.5sq <PF・FEP内>	6	m			
〃	EM-IE 5.5sq <管内>	4	〃			
〃	EM-IE 8sq <PF・FEP内>	37	〃			
〃	EM-IE 8sq <コロカシ>	42	〃			
〃	EM-IE 8sq <管内>	7	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 2.0mm-3C <PF・FEP内>	7	m			
〃	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ビット>	50	〃			
〃	EM-EEF 2.0mm-3C <管内>	6	〃			
架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	600V EM-CE 5.5sq-3C <PF・FEP内>	4	〃			
〃	600V EM-CE 5.5sq-3C <コロカシ>	7	〃			
〃	600V EM-CE 5.5sq-3C <管内>	8	〃			
〃	600V EM-CE 8sq-3C <PF・FEP内>	4	〃			
〃	600V EM-CE 8sq-3C <コロカシ>	7	〃			
〃	600V EM-CE 8sq-3C <管内>	4	〃			
〃	600V EM-CE 3.5sq-4C <コロカシ>	16	〃			
〃	600V EM-CE 5.5sq-4C <PF・FEP内>	25	〃			
〃	600V EM-CE 5.5sq-4C <コロカシ>	100	〃			
〃	600V EM-CE 5.5sq-4C <管内>	8	〃			
〃	600V EM-CE 8sq-4C <PF・FEP内>	39	〃			
〃	600V EM-CE 8sq-4C <コロカシ>	27	〃			
〃	600V EM-CE 8sq-4C <管内>	10	〃			
〃	600V EM-CET 14sq <PF・FEP内>	3	〃			
〃	600V EM-CET 14sq <管内>	2	〃			
〃	600V EM-CET 38sq <PF・FEP内>	5	〃			
〃	600V EM-CET 38sq <コロカシ>	22	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	600V EM-CET 38sq <管内>	3	m			
〃	600V EM-CET 60sq <PF・FEP内>	35	〃			
〃	600V EM-CET 60sq <コロカシ>	20	〃			
〃	600V EM-CET 60sq <管内>	6	〃			
サウ操作盤		1	面	御支給品		
機器接続外し		3	ヶ所	結線のみ		
機器接続	7.5kW未満	10	〃	結線のみ		
埋設標識シート 電力・通信・ガス用	150×50 2倍 ポリエチレンクロス	35	m			
掘削埋戻し費	男脱衣P. B～サウ					別途建築工事
ダイヤモンドカッター 配管貫通口工事	貫通口径 63mm, 厚さ 100～150mm	1	ヶ所			
〃	貫通口径 50mm, 厚さ 100～150mm	1	〃			
撤去品処分費						別途
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
2-4. 温浴設備						
ネオン電線管	EP25mm <露出>	67	m			
〃	EP31mm <露出>	41	〃			
〃	EP39mm <露出>	10	〃			
ネオン用 ノーマルバルブ	E25 B型 ビス有り	11	ヶ			
〃	E31 B型 ビス有り	11	〃			
〃	E39 B型 ビス有り	2	〃			
PE絶縁耐燃性PEシースケール 平形	EM-EEF 2.0mm-3C <管内>	67	m			
〃	EM-EEF 2.0mm-3C <ラック>	163	〃			
架橋PE絶縁耐燃性PEシースケール	600V EM-CE 3.5sq-4C <管内>	41	〃			
〃	600V EM-CE 3.5sq-4C <ラック>	164	〃			
〃	600V EM-CE 5.5sq-4C <管内>	9	〃			
〃	600V EM-CE 5.5sq-4C <ラック>	26	〃			
〃	600V EM-CE 8sq-4C <管内>	10	〃			
〃	600V EM-CE 8sq-4C <ラック>	27	〃			
機器接続	7.5kW未満	24	ヶ所	結線のみ		
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
2-5. 濾過冷却設備						
ネオン電線管	EP25mm <露出>	26	m			
〃	EP31mm <露出>	5	〃			
〃	EP51mm <露出>	12	〃			
〃	EP63mm <露出>	4	〃			
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE54mm <露出>	3	〃			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP50mm <地中>	20	〃			
ネオン用 ノーマルバンド	E25 B型 ビス有り	4	ヶ			
〃	E31 B型 ビス有り	1	〃			
〃	E51 B型 ビス有り	2	〃			
異種管接続材料 H型	FEP50mm	2	組			
プルボックス 塩ビ製 標準型	300×300×300mm	1	ヶ			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線	EM-IE 5.5sq <PF・FEP内>	20	m			
〃	EM-IE 5.5sq <管内>	19	〃			
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 2.0mm-3C <管内>	26	〃			
架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	600V EM-CE 3.5sq-3C <PF・FEP内>	20	〃			
〃	600V EM-CE 3.5sq-3C <管内>	7	〃			
〃	600V EM-CE 3.5sq-4C <管内>	5	〃			
〃	600V EM-CET 14sq <管内>	12	〃			
〃	600V EM-CET 22sq <PF・FEP内>	20	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
架橋PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	600V EM-CET 22sq <管内>	7	m			
配線器具 防水形配線器具	コンセント 15A125V ダブル抜止 接地ET	1	ヶ			
機器接続	7.5kW未満	1	ヶ所	結線のみ		
埋設標識シート 電力・通信・ガス用	150×50 2倍 ポリエチレンクロス	20	m			
掘削埋戻し費	18m程度	1	式			
舗装カット・復旧		1	〃			
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
2-6. 井戸ポンプ設備						
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE16mm <露出>	1	m			
露出スイッチボックス (HIVE管用)	16mm 1個用 1方出	1	ヶ			
プルボックス ステンレス製 完全防水	300×300×300mm	1	〃			
スチールコルゲートCVケーブル	CVMAZV2.0sq-2C <直埋>	221	m			
〃	CVMAZV2.0sq-3C <直埋>	221	〃			
〃	CVMAZV 14sq-3C <直埋>	221	〃			
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 2.0mm-3C <管内>	3	〃			
制御用PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	EM-CEE 1.25sq-4C <コロカシ>	10	〃			
制御盤	2.2kW以下	1	面	御支給品		
配線器具 防水形配線器具	引掛形防雨コンセント 3P 20A 250V	1	ヶ			
機器接続	水中ポンプ、制御盤	2	ヶ所	結線のみ		
電極結線		3	〃	御支給品		
埋設標識シート 電力・通信・ガス用	150×50 2倍 ポリエチレンクロス	211	m			
掘削埋戻し	(別途設備工事)	1	式		別途	
擁壁コア抜き	(別途設備工事)	1	〃		別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
3-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	83	m			
スイッチボックス(鋼管用)	3個用 カバー付 117×182×44mm	1	ヶ			
〃	5個用 カバー付 117×274×44mm	2	〃			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角浅型 丸穴カバー 102×44mm	7	〃			
既設配線撤去切回し費		1	式			
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 1.6mm-3C <PF・FEP内>	21	m			
〃	EM-EEF 1.6mm-3C <天井・ピット>	409	〃			
〃	EM-EEF 2.0mm-3C <PF・FEP内>	45	〃			
〃	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ピット>	298	〃			
着色識別PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	EM-FCPEE-S1.2mm-1P <PF内>	8	〃			
〃	EM-FCPEE-S1.2mm-1P <コロカシ>	12	〃			
ジョイントボックス	大 透明	18	ヶ			
埋込スイッチ 新金属プレート	1P(ランプ) x1	1	〃			
〃	3Wx1	1	〃			
〃	1Px1、3Wx1	8	〃			
〃	3Wx1、1P(ランプ) x1	1	〃			
調光SW DM1	DP-37154GE	6	〃			
調光SW DM2	LZA-93098	1	〃			
埋込スイッチ 新金属プレート	1Px1	2	〃	撤去		

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
埋込スイッチ 新金属プレート	1P×1、1P(ランプ)×1	4	ヶ	撤去		
〃	3W×1、1P(ランプ)×1	1	〃	撤去		
〃	1P×3	1	〃	撤去		
フル2線式リモコンスイッチ プレート付	リモコンスイッチ 12回路	1	組			
リモコンスイッチ	リモコンスイッチ 5回路	1	〃	撤去		
〃	リモコンスイッチ 6回路	1	〃	撤去		
〃	リモコンスイッチ 9回路	1	〃	撤去		
機器接続	7.5kW未満	9	ヶ所	結線のみ		
機器接続外し	7.5kW未満	8	〃	結線のみ		
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
3-2. 2F、RF						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	159	m			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP30mm <地中>	70	//			
スイッチボックス(鋼管用)	2個用 カバー付 117×136×44mm	5	ヶ			
//	3個用 カバー付 117×182×44mm	2	//			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角浅型 丸穴カバー 102×44mm	10	//			
アウトレットボックス 埋込用 (VE管用)	4角 中浅形 102×44mm	2	//			
プルボックス ステンレス製 完全防水	150×150×100mm	1	//			
既設配線撤去切回し費		1	式			
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 1.6mm-3C <PF・FEP内>	40	m			
//	EM-EEF 1.6mm-3C <天井・ピット>	389	//			
//	EM-EEF 2.0mm-3C <PF・FEP内>	137	//			
//	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ピット>	825	//			
着色識別PE絶縁耐燃性PEシースケーブル	EM-FCPEE-S1.2mm-1P <PF内>	48	//			
//	EM-FCPEE-S1.2mm-1P <コロカシ>	55	//			
ジョイントボックス	大 透明	21	ヶ			
埋込スイッチ 新金属プレート	1P×1	1	//			
//	1P(ランプ°)×1	2	//			
//	1P(ランプ°)×2	1	//			
調光SW DM1	DP-37154GE	4	//			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
調光SW DM4	LLC-PLC-A	6	ヶ			
埋込スイッチ 新金属プレート	1Px1	2	〃	撤去		
〃	1P(ランプ) x1	1	〃	撤去		
〃	1Px2	1	〃	撤去		
〃	1Px1、1P(ランプ) x1	1	〃	撤去		
〃	1P(ランプ) x2	2	〃	撤去		
〃	1Px2、1P(ランプ) x1	1	〃	撤去		
埋込スイッチ 樹脂防滴プレート	1Px2、1P(ランプ) x1	2	〃			
フル2線式リモコンスイッチ プレート付	リモコンスイッチ 1回路	1	組			
〃	リモコンスイッチ 3回路	2	〃			
〃	リモコンスイッチ 6回路	1	〃			
〃	リモコンスイッチ 7回路	1	〃			
〃	リモコンスイッチ 8回路	1	〃			
リモコンスイッチ	リモコンスイッチ 8回路	1	〃	撤去		
〃	リモコンスイッチ 9回路	1	〃	撤去		
〃	リモコンスイッチ 11回路	1	〃	撤去		
機器接続	7.5kW未満	15	ヶ所	結線のみ		
機器接続外し	7.5kW未満	15	〃	結線のみ		
埋設標識シート 電力・通信・ガス用	150×50 2倍 ポリエチレンクロス	70	m			
掘削埋戻し費	男女サウナ外灯				別途建築工事	

品名	規格	数量	单位	单価	金額	摘要
4-1. 1F						
照明器具 B1	LZB-93058XW	6	台			
照明器具 B2	LZB-93058XW	1	〃			
照明器具 B3	LZB-92578XW	2	〃			
照明器具 D1	DDL-5650AW	2	〃			
照明器具 D2	DDL-6134AW	42	〃			
照明器具 D3	DDL-6132AW	1	〃			
照明器具 U1	DDL-5536AWG	10	〃			
照明器具 U2	DDL-6249AWG	30	〃			
照明器具 U3	DDL-6242AWG	4	〃			
照明器具 S1w	LZS-9120AWW5	6	〃			
照明器具 L2mWZ	LZA-A0212W	4	〃			
照明器具 LJWZ	LZA-A0233W	2	〃			
照明器具 ENWZ	LZA-A0232W	2	〃			
照明器具 FIWZ	LZA-A0231W	2	〃			
照明器具 AB1183	DBL-5497AWG	2	〃			
照明器具 AB1476	DBL-5498AWG	3	〃			
照明器具 AB(AH) t1	DP-40173	1	〃			
照明器具 XC500	LZY-93166ATWE	1	〃			
照明器具 XC1500	LZY-93169ATWE	2	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
照明器具 XCt1	LZA-93174	2	台			
照明器具 XCt2	TM90001	2	〃			
人感センサ	WTK24818	1	〃			
〃	WTK29318	1	〃			
■撤去■						
照明器具 A2	(既設)	2	台	撤去		
照明器具 B2	(既設)	8	〃	撤去		
照明器具 C1	(既設)	1	〃	撤去		
照明器具 D2	(既設)	37	〃	撤去		
照明器具 E	(既設)	2	〃	撤去		
照明器具 N	(既設)	3	〃	撤去		
照明器具 P1	(既設)	9	〃	撤去		
照明器具 T	(既設)	3	〃	撤去		
照明器具 U	(既設)	2	〃	撤去		
照明器具 V	(既設)	21	〃	撤去		
照明器具 W	(既設)	2	〃	撤去		
照明器具 X	(既設)	9	〃	撤去		
〃	(既設)	11	〃	撤去・再使用		

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	单位	单価	金額	摘要
4-2. 2F						
照明器具 D2	DDL-6134AW	16	台			
照明器具 D3	DDL-6132AW	3	〃			
照明器具 D4	DDL-6222AW	3	〃			
照明器具 D5	DDL-5654AW	2	〃			
照明器具 RP1	DP-37452	8	〃			
照明器具 U2	DDL-6249AWG	10	〃			
照明器具 S1	DSL-5327YW	7	〃			
照明器具 S2w	LZS-9121YWB5	3	〃			
照明器具 AB890	DBL-5496AWG	1	〃			
照明器具 AB1183	DBL-5497AWG	18	〃			
照明器具 AB1476	DBL-5498AWG	1	〃			
照明器具 AB(AH)t1	DP-40173	7	〃			
照明器具 CF1	DP-41997 (DP-37652)	4	〃			
照明器具 K1	DBK-42391YG	10	〃			
照明器具 WBK1	DWP-37170	17	〃			
照明器具 WFL1	DWP-40786Y	5	〃			
照明器具 WPL1	DWP-40512Y	5	〃			
照明器具 WS1	LLS-7199XU	15	〃			
照明器具 LUQ2500	TAD-LFUS-T2500WS-L27-DF-0	3	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
照明器具 LUQ3000	TAD-LFUS-T3000WS-L27-DF-0	2	台			
照明器具 LUQ3250	TAD-LFUS-T3250WS-L27-DF-0	1	〃			
照明器具 LUQ4250	TAD-LFUS-T4250WS-L27-DF-0	1	〃			
照明器具 LUQ4500	TAD-LFUS-T4500WS-L27-DF-0	5	〃			
照明器具 LUQ4750	TAD-LFUS-T4750WS-L27-DF-0	1	〃			
照明器具 LUQ5000	TAD-LFUS-T5000WS-L27-DF-0	9	〃			
照明器具 LUQt1	CAD-V010M-FPNN-0	6	〃			
照明器具 LUQt2	LPSOL-145-24-ND-I	6	〃			
照明器具 LUQレベル	LFU-RL0950-AL-C	116	〃			
■撤去■						
照明器具 C3	(既設)	1	台	撤去		
照明器具 D1	(既設)	7	〃	撤去		
照明器具 D2	(既設)	18	〃	撤去		
照明器具 G	(既設)	8	〃	撤去		
照明器具 H	(既設)	14	〃	撤去		
照明器具 I	(既設)	4	〃	撤去・再使用		
照明器具 J	(既設)	6	〃	撤去・再使用		
照明器具 K	(既設)	5	〃	撤去・再使用		
照明器具 L	(既設)	1	〃	撤去・再使用		

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
照明器具 M	(既設)	1	台	撤去		
照明器具 N	(既設)	4	〃	撤去・再使用		
照明器具 O	(既設)	4	〃	撤去		
照明器具 P1	(既設)	10	〃	撤去		
〃	(既設)	2	〃	移設		
照明器具 P2	(既設)	10	〃	撤去		
〃	(既設)	21	〃	撤去・再使用		
照明器具 Q	(既設)	53	〃	撤去		
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
5-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	20	m			
既設配線撤去切回し費		1	式			
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 1.6mm-3C <PF・FEP内>	10	m			
〃	EM-EEF 1.6mm-3C <天井・ピット>	155	〃			
〃	EM-EEF 2.0mm-3C <PF・FEP内>	10	〃			
〃	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ピット>	10	〃			
ジョイントボックス	大 透明	2	ヶ			
非常照明 KA1	NNFB91605C(既設)	5	台	撤去・再使用		
〃	NNFB91605C(既設)	9	〃	移設		
誘導灯 KB1	FA20312CLE1他(既設)	1	台	撤去		
〃	FA20312CLE1他(既設)	3	〃	撤去・再使用		
誘導灯 KB2	FW21317(既設)	3	〃	移設		
誘導灯 KB3	FA20322CLE1+FK20316+FK20317	1	〃			
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
5-2. 2F						
既設配線撤去切回し費		1	式			
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 1.6mm-3C <天井・ヒット>	48	m			
〃	EM-EEF 1.6mm-3C <管内>	7	〃			
非常照明 KA1	NNFB91605C	1	台			
〃	NNFB91605C(既設)	10	〃			撤去・再使用
非常照明 KA4	NNFB93605C	5	〃			撤去・再使用
非常照明 KA5a	NNFB93716C	1	〃			
非常照明 KA5b	NNFB91715C	1	〃			
非常照明 KA5	(既設)	2	〃			撤去
誘導灯 KB1	FA20312CLE1他(既設)	3	台			撤去
〃	FA20312CLE1他(既設)	6	〃			撤去・再使用
誘導灯 KB2	FW21317(既設)	4	〃			撤去・再使用
誘導灯 KC1	FW11317CLE1+FK10300	2	〃			
撤去品処分費						別途
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
6-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	326	m			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角深型 丸穴カバー 102×54mm	55	ヶ			
コンクリートボックス(鋼管用) 塗代付	大4角深型2 丸穴カバー 119×75mm	2	//			
プルボックス ステンレス製 完全防水	200×200×150mm	1	//			
既設配線撤去切回し費		1	式			
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 2.0mm-3C <PF・FEP内>	326	m			
//	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ビット>	414	//			
配線器具 防水形配線器具	コンセント 15A125V ダブル抜止 ET	2	ヶ			
ジョイントボックス	大 透明	22	//			
埋込コンセント 新金属プレート	2P15A(E) x1	7	//			
//	2P15A(EET) x1	4	//			
//	2P15A(2E) x1	38	//			
フロアコンセント スクエア	2P15A(ELK) x2	2	組			
埋込コンセント 新金属プレート	2P15Ax1	3	//	撤去		
//	2P15A(EET) x1	1	ヶ	撤去		
//	2P15A(2) x1	32	//	撤去		
//	2P15A(2E) x1	6	//	撤去		
配線器具 大角型埋込コンセント	15A 250A ET付 20A兼用 枠付	1	//	撤去		
配線器具 防水形配線器具	コンセント 15A125V ダブル抜止 ET	1	//	撤去		

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
6-2. 2F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	327	m			
スイッチボックス(鋼管用)	4個用 カバー付 117×228×44mm	1	ヶ			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角深型 丸穴カバー 102×54mm	55	〃			
既設配線撤去切回し費		1	式			
PE絶縁耐燃性PEシースケーブル 平形	EM-EEF 2.0mm-3C <PF・FEP内>	327	m			
〃	EM-EEF 2.0mm-3C <天井・ピット>	472	〃			
ジョイントボックス	大 透明	30	ヶ			
埋込コンセント 新金属プレート	2P15A(EET)x1	20	〃			
〃	2P15A(2E)x1	21	〃			
埋込スイッチ 新金属プレート	1P(ランプ)x4	1	〃			
埋込コンセント 新金属プレート	2P15Ax1	5	〃	撤去		
〃	2P15A(2)x1	14	〃	撤去		
〃	2P15A(2E)x1	7	〃	撤去		
〃	2P15A(2ET)x1	3	〃	撤去		
埋込スイッチ 新金属プレート	1P(ランプ)x2	1	〃	撤去		
天井扇制御器		2	〃	撤去		
照明器具 CF1	4台(照明器具取付工事に含む)					
機器接続	7.5kW未満	14	ヶ所	結線のみ		
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
7-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	44	m			
〃	PF-S28mm 1重管 <隠蔽>	16	〃			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角浅型 丸穴カバー 102×44mm	4	ヶ			
既設配線撤去切回し費		1	式			
耐熱電線	HP 1.2mm-3C 丸形 <PF・FEP内>	20	m			
〃	HP 1.2mm-3C 丸形 <コロカシ>	109	〃			
〃	HP 1.2mm-5P 丸形 <コロカシ>	10	〃			
〃	HP 1.2mm-10P 丸形 <PF・FEP内>	8	〃			
〃	HP 1.2mm-10P 丸形 <コロカシ>	23	〃			
〃	HP 1.2mm-15P 丸形 <PF・FEP内>	8	〃			
〃	HP 1.2mm-15P 丸形 <コロカシ>	27	〃			
警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	AE 1.2mm-4C 丸形 <PF・FEP内>	8	〃			
〃	AE 1.2mm-4C 丸形 <コロカシ>	27	〃			
マイクロホン用ビニルコート	MVV-S 0.75sq-2C <PF・FEP内>	8	〃			
〃	MVV-S 0.75sq-2C <コロカシ>	27	〃			
耐燃性ポリエチレンシース耐熱電線	EM-HP1.2mm-4C <PF・FEP内>	8	〃			
〃	EM-HP1.2mm-4C <コロカシ>	27	〃			
《非常放送機器工事》	(2F共)					

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
壁掛形非常用放送アンプ	移設					
天井埋込スピーカ	WS-TN830+ WS-TP820-W	12	台			
天井埋込スピーカ(ATT付)	WS-TN835+ WS-TP820-W	9	〃			
防滴型天井埋込スピーカ	WS-5801	2	〃			
トランペットスピーカ(1W)	WT-HS105	2	〃			
耐熱壁掛型スピーカー	BS-4D	2	〃			
アッテネータ(0.5W~6W)	WZ-VC106-W	5	〃			
アンプ	1台《撤去》					
スピーカ	24台《撤去》					
アッテネータ	3台《撤去》					
機器取付工事費		1	式			
試験調整費		1	〃			
諸手続及び立会検査費		1	〃			
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
7-2. 2F						
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE28mm <露出>	6	m			
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	26	〃			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP30mm <地中>	72	〃			
異種管接続材料 H型	FEP30mm	4	組			
既設配線撤去切回し費		1	式			
耐熱電線	HP 1.2mm-3C 丸形 <PF・FEP内>	20	m			
〃	HP 1.2mm-3C 丸形 <コロカシ>	79	〃			
〃	HP 1.2mm-15P 丸形 <コロカシ>	41	〃			
警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	AE 1.2mm-4C 丸形 <コロカシ>	41	〃			
マイクロホン用ビニルコード	MVV-S 0.75sq-2C <コロカシ>	41	〃			
耐燃性ポリエチレンシース耐熱電線	EM-HP1.2mm-2C <コロカシ>	14	〃			
〃	EM-HP1.2mm-4C <PF・FEP内>	43	〃			
〃	EM-HP1.2mm-4C <コロカシ>	15	〃			
〃	EM-HP1.2mm-4C <管内>	6	〃			
撤去品処分費					別途	
合計					474,960	

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
8-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	56	m			
〃	PF-S22mm 1重管 <隠蔽>	31	〃			
〃	PF-S28mm 1重管 <隠蔽>	51	〃			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角浅型 丸穴カバー 102×44mm	5	ヶ			
コンクリートボックス(鋼管用) 塗代付	大4角深型2 丸穴カバー 119×75mm	2	〃			
既設配線撤去切回し費		1	式			
警報用ポリエチレン絶縁ビニールスケール	AE 0.9mm-5P 丸形 <PF・FEP内>	24	m			
〃	AE 0.9mm-5P 丸形 <コロカシ>	69	〃			
〃	AE 1.2mm-10P 丸形 <PF・FEP内>	8	〃			
〃	AE 1.2mm-10P 丸形 <コロカシ>	27	〃			
電子ボタン電話用ケーブル(ツイストペア)	0.5mm-2P <PF・FEP内>	56	〃			
〃	0.5mm-2P <コロカシ>	46	〃			
〃	0.5mm-20P <PF・FEP内>	16	〃			
〃	0.5mm-20P <コロカシ>	50	〃			
端子盤		1	面			
《電話機器工事》	(2F共)					
多機能電話機 (30ボタン) 、白	MKT/ARC-30DKHF-W-03A	4	台			
一般電話機 (ハ°ロルCX)	ハ°ロルCX2-W	2	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
8-2. 2F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	8	m			
〃	PF-S22mm 1重管 <隠蔽>	8	〃			
プラスチック塩ビ製標準型	200×200×200mm	2	ヶ			
既設配線撤去切回し費		1	式			
警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	AE 1.2mm-10P 丸形 <PF・FEP内>	4	m			
〃	AE 1.2mm-10P 丸形 <コロカシ>	70	〃			
電子ボタン電話用ケーブル(ツイストペア)	0.5mm-2P <PF・FEP内>	8	〃			
〃	0.5mm-2P <コロカシ>	19	〃			
〃	0.5mm-20P <PF・FEP内>	4	〃			
〃	0.5mm-20P <コロカシ>	70	〃			
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
9-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	52	m			
〃	PF-S28mm 1重管 <隠蔽>	8	〃			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角浅型 丸穴カバー 102×44mm	4	ヶ			
コンクリートボックス(鋼管用) 塗代付	大4角深型2 丸穴カバー 119×75mm	1	〃			
UTPケーブル	カテゴリ-6 4P <PF・FEP内>	100	m			
〃	カテゴリ-6 4P <コロガシ>	260	〃			
《LAN機器工事》	(2F共)					
無線アクセスポイント	WLX222	7	台			
給電レイヤ-2スイッチ 16ポート	AT-SH230-18GP	2	〃			
19インチラックマウントキット	AT-RKMT-J13	2	〃			
レイヤ-2スイッチ 8ポート	AT-SH230-10GT	6	〃			
19インチラックマウントキット	AT-RKMT-J05	6	〃			
ネットワークラック	移設					
HUBキャビネット 650×650×340 FS-2	THD34-6565-DF	1	台			
情報用アウトレット(壁)/CAT6-MJ		6	個			
情報用アウトレット(床)/CAT6-MJ		1	〃			
機器取付工事費		1	式			
試験調整費		1	〃			

品 名	規 格	数量	単位	単価	金額	摘 要
9-2. 2F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	24	m			
〃	PF-S28mm 1重管 <隠蔽>	8	〃			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角浅型 丸穴カバー 102×44mm	2	ヶ			
UTPケーブル	カテゴリ-6 4P <PF・FEP内>	72	m			
〃	カテゴリ-6 4P <コロカシ>	473	〃			
合 計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
10-1. 1F						
既設配線撤去切回し費		1	式			
撤去品処分費					別途	
合計						

品 名	規 格	数量	単位	単価	金額	摘 要
10-2. 2F						
既設配線撤去切回し費		1	式			
撤去品処分費					別途	
合 計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
11-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	22	m			
〃	PF-S22mm 1重管 <隠蔽>	8	〃			
既設配線撤去切回し費		1	式			
警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	AE 0.9mm-2C 平形 <PF・FEP内>	6	m			
〃	AE 0.9mm-2C 平形 <コロカシ>	14	〃			
〃	AE 0.9mm-5P 丸形 <PF・FEP内>	8	〃			
〃	AE 0.9mm-5P 丸形 <コロカシ>	23	〃			
〃	AE 1.2mm-2C 平形 <PF・FEP内>	8	〃			
〃	AE 1.2mm-2C 平形 <コロカシ>	27	〃			
耐燃性ポリエチレンシース耐熱電線	EM-HP1.2mm-2C <コロカシ>	14	〃			
〃	EM-HP1.2mm-4C <PF・FEP内>	51	〃			
〃	EM-HP1.2mm-4C <コロカシ>	42	〃			
〃	EM-HP1.2mm-4C <管内>	6	〃			
《呼出機器工事》	(2F共)					
トイレ呼出表示器 10窓用	移設					
廊下灯	CBR-4B	4	個			
復旧ボタン	NBR-2A-C	4	〃			
呼出ボタン (引きひも付)	NBR-7HWA-TC110	4	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
非常押しボタン	EK50	2	個			
廊下灯	8個《撤去》					
呼出ボタン	23個《撤去》					
機器取付工事費		1	式			
試験調整費		1	〃			
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
11-2. 2F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S22mm 1重管 <隠蔽>	8	m			
既設配線撤去切回し費		1	式			
警報用ポリエチレン絶縁ビニールスケープル	AE 1.2mm-2C 平形 <PF・FEP内>	16	m			
〃	AE 1.2mm-2C 平形 <コロカシ>	142	〃			
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
12-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	18	m			
〃	PF-S22mm 1重管 <隠蔽>	24	〃			
〃	PF-S28mm 1重管 <隠蔽>	16	〃			
〃	PF-S36mm 1重管 波付 <隠蔽>	8	〃			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角深型 丸穴カバー 102×54mm	1	ヶ			
プルボックス 塩ビ製 標準型	200×200×200mm	1	〃			
既設配線撤去切回し費		1	式			
耐熱電線	HP 0.9mm-5P 丸形 <PF・FEP内>	12	m			
〃	HP 0.9mm-5P 丸形 <コロカシ>	74	〃			
〃	HP 1.2mm-5P 丸形 <PF・FEP内>	12	〃			
〃	HP 1.2mm-5P 丸形 <コロカシ>	74	〃			
〃	HP 1.2mm-10P 丸形 <PF・FEP内>	32	〃			
〃	HP 1.2mm-10P 丸形 <コロカシ>	149	〃			
警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	AE 0.9mm-2C 平形 <PF・FEP内>	4	〃			
〃	AE 0.9mm-2C 平形 <コロカシ>	75	〃			
〃	AE 0.9mm-4C 丸形 <PF・FEP内>	12	〃			
〃	AE 0.9mm-4C 丸形 <コロカシ>	82	〃			
電子ボタン電話用ケーブル(ツイストペア)	0.65mm-2P <PF・FEP内>	12	〃			
〃	0.65mm-2P <コロカシ>	74	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
《自動火災報知機器工事》	(2F共)					
複合盤 P型1級 30回線 壁掛型	移設					
P型システム用表示盤 30回線	宿泊棟へ設置	1	台			
機器収納箱 埋込型 P型1級発信	機、リニューアルプレート 筐体は既設流用	3	〃			
音響装置 ベル 防雨型	サウナ用	2	〃			
光電式スポット型感知器2種		11	個			
光電式スポット型感知器2種側面点検	箱付 側面点検箱流用	1	〃			
差動式スポット型感知器2種		28	〃			
定温式スポット型感知器特種 防水	型	2	〃			
定温式スポット型感知器1種 防水型		7	〃			
火災通報装置	移設					
火災通報専用電話機	移設					
〃	宿泊棟へ設置	1	台			
受信機	1台《撤去》					
総合盤	3台《撤去》					
スポット型感知器	53個《撤去》					
ガス漏れ検知器	3個《撤去》					
機器取付工事費		1	式			
試験調整費		1	〃			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
諸手続及び立会検査費		1	式			
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
12-2. 2F						
耐衝撃性硬質ビニル電線管	HIVE28mm <露出>	6	m			
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	8	//			
//	PF-S22mm 1重管 <隠蔽>	16	//			
//	PF-S28mm 1重管 <隠蔽>	16	//			
//	PF-S36mm 1重管 波付 <隠蔽>	8	//			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP30mm <地中>	37	//			
異種管接続材料 H型	FEP30mm	2	組			
プラスチック塩ビ製標準型	200×200×100mm	1	ヶ			
プラスチックステンレス製完全防水	200×200×150mm	1	//			
既設配線撤去切回し費		1	式			
耐熱電線	HP 0.9mm-5P 丸形 <PF・FEP内>	8	m			
//	HP 0.9mm-5P 丸形 <コロカシ>	35	//			
//	HP 1.2mm-5P 丸形 <PF・FEP内>	8	//			
//	HP 1.2mm-5P 丸形 <コロカシ>	35	//			
//	HP 1.2mm-10P 丸形 <PF・FEP内>	32	//			
//	HP 1.2mm-10P 丸形 <コロカシ>	115	//			
警報用ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	AE 0.9mm-2C 平形 <コロカシ>	31	//			
//	AE 0.9mm-4C 丸形 <コロカシ>	28	//			
電子ボタン電話用ケーブル(ツイストペア)	0.65mm-2P <PF・FEP内>	8	//			

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
電子ボタン電話用ケーブル(ツイストペア)	0.65mm-2P <コロカシ>	35	m			
耐燃性ポリエチレンシース耐熱電線	EM-HP1.2mm-4C <PF・FEP内>	111	//			
//	EM-HP1.2mm-4C <コロカシ>	143	//			
//	EM-HP1.2mm-4C <管内>	18	//			
撤去品処分費					別途	
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
14-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	13	m			
〃	PF-S22mm 1重管 <隠蔽>	8	〃			
UTPケーブル	カテゴリ-6 4P <PF・FEP内>	29	〃			
〃	カテゴリ-6 4P <コロカシ>	83	〃			
《ITV機器工事》	(2F共)					
21.5型液晶モニター、ネットワークディスプレイコー	ダ-移設					
PoE給電HUB 8ポート 19インチラックマウント	用金具PN260894B3	2	台			
屋内ドーム型ネットワークカメラ	WV-QEM100WUX	4	〃			
機器取付工事費（設定費含む）		1	式			
試験調整費		1	〃			
合計						

品 名	規 格	数量	単位	単価	金額	摘 要
14-2. 2F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	36	m			
UTPケーブル	カテゴリ-6 4P <PF・FEP内>	36	〃			
〃	カテゴリ-6 4P <コロガシ>	107	〃			
合 計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
15-1. 1F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	8	m			
〃	PF-S22mm 1重管 <隠蔽>	8	〃			
アウトレットボックス(鋼管用) 塗代付	中4角浅型 丸穴カバー 102×44mm	1	ヶ			
警報用ポリエチレン絶縁ビニールケーブル	AE 1.2mm-2C 平形 <PF・FEP内>	16	m			
〃	AE 1.2mm-2C 平形 <コロカシ>	54	〃			
UTPケーブル	カテゴリ-6 4P <PF・FEP内>	8	〃			
〃	カテゴリ-6 4P <コロカシ>	27	〃			
《インターホン機器工事》	(2F共)					
テレビドアホン親機	移設					
機器取付工事費		1	式			
試験調整費		1	〃			
合計						

品名	規格	数量	単位	単価	金額	摘要
15-2. 2F						
合成樹脂製可とう電線管	PF-S16mm 1重管 <隠蔽>	8	m			
//	PF-S22mm 1重管 <隠蔽>	8	//			
警報用ポリエチレン絶縁ビニールケーブル	AE 1.2mm-2C 平形 <PF・FEP内>	16	//			
//	AE 1.2mm-2C 平形 <コロガシ>	142	//			
UTPケーブル	カテゴリ6 4P <PF・FEP内>	8	//			
//	カテゴリ6 4P <コロガシ>	71	//			
合計						

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
1	衛生器具設備工事					
	洋風大便器	11.0	組			
	洋風大便器	2.0	組			
	ストール型小便器	6.0	組			
	棚付二連紙巻器	2.0	本			
	棚手すり	9.0	本			
	L型手すり取付費	2.0	本			
	跳ね上げ手すり取付費	2.0	本			
	壁掛洗面器取付費	2.0	組			
	ポウル一体型洗面器取付費	1.0	組			
	ポウル一体型洗面器取付費	2.0	組			
	壁掛手洗器	2.0	組			
	掃除流し取付費	2.0	組			
	ベビーシート取付費	2.0	組			
	自動水栓	6.0	個			
	自動単水栓取付費	6.0	個			
	単水栓	2.0	個			
	カップリング水栓	1.0	個			
	シャワーバー	3.0	個			
	混合シャワー水栓取付費	30.0	個			
	混合シャワー水栓	8.0	個			
	シングルレバー混合水栓	1.0	個			
	2ハンドル混合水栓	2.0	個			
	カウンター式洗面器	5.0	組		建築工事	
	化粧鏡	4.0	枚		建築工事	
	化粧鏡	38.0	枚		建築工事	
	化粧鏡	9.0	枚		建築工事	
	大型化粧鏡	2.0	枚		建築工事	
	1.計					
	給水設備工事					
2	給水管	37.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
給水管	PB ポリブデン管 13φ 屋外埋設	6.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 20φ 屋外埋設	1.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 13φ 屋外露出	8.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 20φ 屋外露出	2.0	m			
給水管	VB 塩ビライニング鋼管 20φ 受水槽廻り	3.0	m			
給水管	VB 塩ビライニング鋼管 20φ 屋外機械室	3.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 13φ 屋内露出	7.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 20φ 屋内露出	5.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 30φ 屋内一般	5.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 13φ 厨房	17.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 13φ 便所ピット	27.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 20φ 便所ピット	2.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 25φ 便所ピット	3.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 30φ 便所ピット	4.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 13φ 浴室ピット	74.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 20φ 浴室ピット	10.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 25φ 浴室ピット	21.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 30φ 浴室ピット	3.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 40φ 浴室ピット	6.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 50φ 浴室ピット	29.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 13φ 機械室	32.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 20φ 機械室	23.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 25φ 機械室	3.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 30φ 機械室	20.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 40φ 機械室	5.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 50φ 機械室	3.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 60φ 機械室	9.0	m			
給水管	VB 塩ビライニング鋼管 65A 機械室	6.0	m			
給水管	VB 塩ビライニング鋼管 80A 機械室	8.0	m			
給水管	PB ポリブデン管 13φ サウナ室	6.0	m			
既存配管接続	鋼管 15A	1.0	箇所			
既存配管接続	鋼管 20A	2.0	箇所			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
既存配管接続	鋼管 25A	11.0	箇所			
既存配管接続	鋼管 75A	1.0	箇所			
既存配管接続	鋼管 100A	1.0	箇所			
既存配管接続	樹脂管 電気融着 100A	3.0	箇所			
既存配管キャップ止め	鋼管 20A	1.0	箇所			
既存配管キャップ止め	鋼管 25A	2.0	箇所			
既存配管キャップ止め	鋼管 40A	3.0	箇所			
既存配管キャップ止め	鋼管 50A	2.0	箇所			
フレキシブルジョイント	FJ15-300L	1.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ20-300L	12.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ65-300L	2.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ65-300L	1.0	本			
仕切弁(埋設)	GV20-10K	1.0	個			
仕切弁(埋設)	GV25-10K	1.0	個			
仕切弁(埋設)	GV50-10K	1.0	個			
仕切弁(埋設)	ソフトシール型 75A	1.0	個			
仕切弁	GV15-5K	10.0	個			
仕切弁	GV20-5K	13.0	個			
仕切弁	GV25-5K	14.0	個			
仕切弁	GV32-5K	4.0	個			
仕切弁	GV40-5K	1.0	個			
仕切弁	GV50-5K	4.0	個			
ウエハチャッキバルブ	WCV65	1.0	個			
バタフライバルブ	BFV65 ギア式	4.0	個			
バタフライバルブ	BFV80 ギア式	2.0	個			
電動弁 ED20-TE	MV20 DC24V	1.0	個			
ボールバルブ	BV15	2.0	個			
電磁弁	1φ100V	2.0	個			
減圧弁	15F	3.0	個			
減圧弁	65F	1.0	個			
Yストレーナ	YS15-10K	3.0	個			
Yストレーナ	YS20-10K	1.0	個			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
Yストレーナ	YS65-10K	1.0	個			
水抜不凍栓	MT20-400L GPシモク付	4.0	個			
バルブボックス	MSS-API100 500L	6.0	個			
バルブボックス	MSS-API150 500L	4.0	個			
スプレーノズル		2.0	式			
凍結防止帯	0.5m DSR型 自己制御+外気温サーモ	1.0	本			
凍結防止帯	1.5m DSR型 自己制御+外気温サーモ	2.0	本			
凍結防止帯	5.0m DSR型 自己制御+外気温サーモ	1.0	本			
給水管保温	簡易保温 15A 埋設配管	6.0	m			
給水管保温	簡易保温 20A 埋設配管	1.0	m			
給水管保温	GW+溶融アルミニウム 15A 屋外露出	8.0	m			
給水管保温	GW+溶融アルミニウム 20A 屋外露出	2.0	m			
給水管保温	GW+合成樹脂カバ ¹ -1 13A 屋内露出	7.0	m			
給水管保温	GW+合成樹脂カバ ¹ -1 20A 屋内露出	5.0	m			
給水管保温	GW+ALGC 13A 厨房	17.0	m			
給水管保温	GW+ALGC 13A 機械室	38.0	m			
給水管保温	GW+ALGC 20A 機械室	23.0	m			
給水管保温	GW+ALGC 25A 機械室	3.0	m			
給水管保温	GW+ALGC 30A 機械室	20.0	m			
給水管保温	GW+ALGC 40A 機械室	5.0	m			
給水管保温	GW+ALGC 50A 機械室	3.0	m			
給水管保温	GW+ALGC 65A 機械室	15.0	m			
給水管保温	GW+ALGC 80A 機械室	8.0	m			
給水管保温	GW+着色ALGC 13A ピット内	101.0	m			
給水管保温	GW+着色ALGC 20A ピット内	12.0	m			
給水管保温	GW+着色ALGC 25A ピット内	24.0	m			
給水管保温	GW+着色ALGC 30A ピット内	7.0	m			
給水管保温	GW+着色ALGC 40A ピット内	6.0	m			
給水管保温	GW+着色ALGC 50A ピット内	29.0	m			
コンクリート コア抜き	スラブ貫通 50φ -200L	2.0	箇所			
コンクリート コア抜き	梁貫通 50φ -350L	1.0	箇所			
コンクリート コア抜き	梁貫通 50φ -400L	7.0	箇所			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
コンクリート コア抜き	梁貫通 75φ -400L	3.0	箇所			
コンクリート コア抜き	梁貫通 100φ -400L	5.0	箇所			
コンクリート コア抜き	スラブ貫通 50φ -200L	2.0	箇所			
根切り バックホウ0.13m3	掘削深度0.7m 掘削幅0.4m	12.3	m3			
サンドクッション	深度0.3m	5.3	m3			
埋戻し バックホウ0.13m3	発生土	7.0	m3			
残土処理	場内敷き均し	5.3	m3			
埋設表示シート	150幅 2倍折り込み	44.0	m			
地中埋設標	鉄製25φ	7.0	個			
アスファルトカッター入れ		50.0	m			
アスファルト撤去復旧		15.0	m2			
水質検査	飲用適合11項目	2.0	箇所			
	2.計					
3 給湯設備工事						
ストレージタンク ST-R01	SUS製 密閉式 実容量:3000L	1.0	基			
密閉式膨張タンク EXT-R01	給湯貯湯槽側 総容量:220L	1.0	基			
給湯循環ポンプ LP-R01	給湯熱交換器一次系統 小形渦巻ポンプ 80φ *65φ *900L/min*20m	2.0	組			
給湯循環ポンプ LP-R02	ラインポンプ ステンレス製 20φ *40L/min*12m	2.0	組			
ガス給湯器 GWH-01	屋外壁掛形 20号	1.0	組			
ガス給湯器 GWH-02	屋外壁掛形 20号	1.0	台			
重量物搬入費	重量品:250kg以下	0.1	t			
機器搬入費	容積品:200kg/m2未満	0.8	t			
給湯管	PB ポリブデン管 13φ 屋外埋設	2.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 13φ 屋外露出	7.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 20φ 屋外露出	2.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 13φ 屋内露出	5.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 20φ 屋内露出	2.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 13φ 厨房	10.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 13φ 浴室ピット	108.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 20φ 浴室ピット	2.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 25φ 浴室ピット	27.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
給湯管	PB ポリブデン管 30φ 浴室ピット	3.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 40φ 浴室ピット	4.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 50φ 浴室ピット	27.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 13φ 機械室	17.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 20φ 機械室	12.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 50φ 機械室	6.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 65φ 機械室	5.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 80φ 機械室	5.0	m			
給湯管	PB ポリブデン管 13φ サウナ室	3.0	m			
給湯管	HVA 耐熱硬質塩ビライニング 鋼管 20A 機械室	3.0	m			
給湯管	HVA 耐熱硬質塩ビライニング 鋼管 25A 機械室	4.0	m			
給湯管	HVA 耐熱硬質塩ビライニング 鋼管 80A 機械室	13.0	m			
膨張管	HVA 耐熱硬質塩ビライニング 鋼管 20A 機械室	2.0	m			
膨張管	HVA 耐熱硬質塩ビライニング 鋼管 25A 機械室	6.0	m			
既配配管接続	鋼管 25A	10.0	箇所			
挿入サーモ 取付費	自動制御機器 150L PT100Ω	1.0	個			
圧力計	100φ	2.0	個			
フレキシブルジョイント	FJ15-300L	1.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ20-300L	1.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ25-300L	1.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ65-300L	1.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ80-300L	2.0	本			
テフロンプレキ	TF20	4.0	個			
テフロンプレキ	TF80	4.0	個			
ボールフレキ	BF80	2.0	個			
仕切弁(埋設)	GV20-10K	1.0	個			
仕切弁	GV15-5K	6.0	個			
仕切弁	GV20-5K	3.0	個			
仕切弁	GV25-5K	14.0	個			
仕切弁	GV50-5K	2.0	個			
仕切弁	GV20-5K コア付	4.0	個			
仕切弁	GV25-5K コア付	2.0	個			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
仕切弁	GV20-5K コア付 水抜用	1.0	個			
逆止弁	CV20-10K コア付	2.0	個			
ウエハチャッキバルブ	WCV80	2.0	個			
バタフライバルブ	BFV80	6.0	個			
自動エア抜き弁	AV20	2.0	個			
安全弁	25A 0.5Mpa	1.0	個			
バルブボックス	MSS-API100 500L	1.0	個			
凍結防止帯	1.5m DSR型 自己制御+外気温サーモ	1.0	本			
凍結防止帯	2.5m DSR型 自己制御+外気温サーモ	1.0	本			
凍結防止帯	5.0m DSR型 自己制御+外気温サーモ	1.0	本			
ストレージタンク保温 1300φ*2000H	ALGC+カラー重鉛鉄板	12.0	m ²			
密閉式膨張タンク保温	ALGC+カラー重鉛鉄板	2.0	m ²			
給水管保温	簡易保温 15A 埋設配管	2.0	m			
給湯管保温	GW+溶融アルミニウム 13A 屋外露出	7.0	m			
給湯管保温	GW+溶融アルミニウム 20A 屋外露出	2.0	m			
給湯管保温	GW+合成樹脂カハ ¹ -1 13A 屋内露出	5.0	m			
給湯管保温	GW+合成樹脂カハ ¹ -1 20A 屋内露出	2.0	m			
給湯管保温	GW+ALGC 13A 厨房	10.0	m			
給湯管保温	GW+ALGC 13A 機械室	17.0	m			
給湯管保温	GW+ALGC 20A 機械室	15.0	m			
給湯管保温	GW+ALGC 25A 機械室	13.0	m			
給湯管保温	GW+ALGC 50A 機械室	6.0	m			
給湯管保温	GW+ALGC 60A 機械室	5.0	m			
給湯管保温	GW+着色ALGC 13A ピット内	108.0	m			
給湯管保温	GW+着色ALGC 20A ピット内	2.0	m			
給湯管保温	GW+着色ALGC 25A ピット内	27.0	m			
給湯管保温	GW+着色ALGC 30A ピット内	3.0	m			
給湯管保温	GW+着色ALGC 40A ピット内	4.0	m			
給湯管保温	GW+着色ALGC 50A ピット内	27.0	m			
膨張管保温	GW+ALGC 20A 機械室	2.0	m			
膨張管保温	GW+ALGC 25A 機械室	6.0	m			
コンクリート コア抜き	スラブ貫通 50φ-200L	2.0	箇所			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
	コンクリート コア抜き	2.0	箇所			
	梁貫通 50φ -350L					
	コンクリート コア抜き	10.0	箇所			
	梁貫通 50φ -400L					
	コンクリート コア抜き	3.0	箇所			
	梁貫通 75φ -400L					
	コンクリート コア抜き	1.0	箇所			
	梁貫通 100φ -350L					
	コンクリート コア抜き	6.0	箇所			
	梁貫通 100φ -400L					
	コンクリート コア抜き	2.0	箇所			
	スラブ貫通 50φ -200L					
	根切り バックホウ0.13m3	0.6	m3			
	掘削深度0.7m 掘削幅0.4m					
	サンドクッション	0.2	m3			
	埋戻し バックホウ0.13m3	0.3	m3			
	発生土					
	残土処理	0.2	m3			
	場内敷き均し					
	埋設表示シート	2.0	m			
	150幅 2倍折り込み					
	地中埋設標	7.0	個			
	鉄製25φ					
	3.計					
4	汚水排水設備工事					
	グリーストラップ GT-K01 既存再利用	1.0	組		既存再利用	
	汚水雑排水管	6.0	m			
	VU 硬質塩化ビニル管 50V 屋外埋設					
	汚水雑排水管	8.0	m			
	VU 硬質塩化ビニル管 75V 屋外埋設					
	汚水雑排水管	41.0	m			
	VU 硬質塩化ビニル管 100V 屋外埋設					
	汚水雑排水管	3.0	m			
	VU 硬質塩化ビニル管 75V 屋外露出					
	逆洗排水管	2.0	m			
	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 屋外露出					
	逆洗排水管	2.0	m			
	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 屋外機械室					
	汚水雑排水管	2.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 30V 厨房					
	汚水雑排水管	9.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 40V 厨房					
	汚水雑排水管	10.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 50V 厨房					
	汚水雑排水管	10.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 40V 便所ピット					
	汚水雑排水管	6.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 50V 便所ピット					
	汚水雑排水管	16.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 100V 便所ピット					
	汚水雑排水管	7.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 40V 浴室ピット					
	汚水雑排水管	6.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 50V 浴室ピット					
	汚水雑排水管	57.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 75V 浴室ピット					
	汚水雑排水管	106.0	m			
	VP 硬質塩化ビニル管 100V 浴室ピット					

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 40V 機械室ピット	1.0	m			
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 50V 機械室ピット	5.0	m			
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 75V 機械室ピット	7.0	m			
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 100V 機械室ピット	15.0	m			
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 40V 機械室	6.0	m			
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 50V 機械室	7.0	m			
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 75V 機械室	4.0	m			
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 100V 機械室	38.0	m			
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 50V サウナ室	15.0	m			
汚水雑排水管	VP 硬質塩化ビニル管 75V サウナ室	4.0	m			
ドレンポンプ配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 機械室ピット	4.0	m			
ドレンポンプ配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 75V 機械室ピット	4.0	m			
オーバーフロー配管	VB 塩ビライニング鋼管 50A 機械室	6.0	m			
オーバーフロー配管	VB 塩ビライニング鋼管 75A 機械室	3.0	m			
通気管	VP 硬質塩化ビニル管 50V 屋内露出	3.0	m			
通気管	VP 硬質塩化ビニル管 50V 機械室	2.0	m			
既存配管接続	樹脂管 50V	1.0	箇所			
既存配管接続	樹脂管 100V	9.0	箇所			
既存配管キャップ止め	樹脂管 65V	1.0	箇所			
間接排水受金物	75*150	1.0	個			
仕切弁	GV50-5K 水抜用	3.0	個			
床上掃除口	COA50	1.0	個			
床上掃除口	COA100	4.0	個			
防水皿	SCS313 13φ -D125	4.0	個			
防水皿	SCS313 25φ -D138	4.0	個			
防水皿	SCS313 75φ -D195	15.0	個			
防水皿	SCS313 100φ -D222	1.0	個			
排水金物	排水目皿:D50	1.0	個			
排水金物	排水目皿:D75	26.0	個			
排水金物	排水目皿:D100	1.0	個			
排水金物	挟込み共栓:50φ	2.0	個			
排水金物	排水共栓:SNA50	6.0	個			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
排水金物	排水共柱:SNA75	5.0	個			
排水金物	排水防水皿:50φ B-K	2.0	個			
排水金物	排水防水皿:75φ B-K	24.0	個			
サウナ排水金具	SNA50	4.0	個			
通気ベンチキャップ	VC75	1.0	個			
小口径インバート柵	A 100-150 300H	9.0	箇所			
小口径インバート柵	A 100-150 400H	3.0	箇所			
小口径インバート柵	A 100-150 500H	3.0	箇所			
柵蓋	ICO-AF T-2 150φ	15.0	個			
コンクリート コア抜き	スラブ貫通 100φ -200L	2.0	箇所			
コンクリート コア抜き	スラブ貫通 150φ -200L	3.0	箇所			
コンクリート コア抜き	壁貫通 50φ -150L	4.0	箇所			
コンクリート コア抜き	壁貫通 100φ -150L	3.0	箇所			
コンクリート コア抜き	梁貫通 150φ -350L	1.0	箇所			
コンクリート コア抜き	梁貫通 150φ -400L	26.0	箇所			
コンクリート コア抜き	スラブ貫通 50φ -400L	8.0	箇所			
コンクリート コア抜き	スラブ貫通 150φ -400L	32.0	箇所			
コンクリート コア抜き	スラブ貫通 150φ -200L	2.0	箇所			
根切り バックホウ0.13m3	掘削深度0.6m 掘削幅0.4m	13.2	m3			
サンドクッション 山砂	深度0.3m	6.6	m3			
埋戻し バックホウ0.13m3	発生土	6.6	m3			
残土処理	場内敷き均し	6.6	m3			
4.計						
5 LPガス消火設備工事						
LPGバルクタンク 既存再利用	980kg	1.0	台		既存再利用	
ガスメーター	供給業者工事	1.0	式		供給業者工事	
ガス管	SGP-W 配管炭素鋼鋼管 15A 屋外露出	3.0	m			
ガス管	SGP-W 配管炭素鋼鋼管 20A 屋外露出	15.0	m			
ガスコック	GC15	2.0	個			
ガスフレキ	GF15-300L	2.0	本			
5.計						

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[金額]	[備考]
6	燃料設備工事 地下オイルタンク OT-K01 整備再利用 オイルサービスタンク OST-K01 既存再利用 オイルポンプ OP-R01 オイル管 SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 20A 屋外露出 オイル管 SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 15A 機械室 オイル管 SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 20A 機械室 オイル管 SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 40A 機械室 既存配管接続 鋼管 20A 既存配管接続 鋼管 40A フレキシブルジョイント FJ15-300L フレキシブルジョイント FJ20-300L フレキシブルジョイント FJ40-300L マレアブル弁 MV15 マレアブル弁 MV20 逆止弁 CV20-10K コア付 6.計				
	漏洩対策工事	1.0	式		
	有効容積100L 400×450×600H 質量:52kg 鋼板製 鋼板製防油堤:900×900×300H	1.0	台		既存再利用
	滴流ポンプ 自吸オイルポンプ 燃料油用 20φ× 8L/min×10m 液温:60℃以下	1.0	台		
	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 20A 屋外露出	3.0	m		
	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 15A 機械室	3.0	m		
	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 20A 機械室	14.0	m		
	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 40A 機械室	1.0	m		
	鋼管 20A	1.0	箇所		
	鋼管 40A	1.0	箇所		
	FJ15-300L	2.0	本		
	FJ20-300L	4.0	本		
	FJ40-300L	1.0	本		
	MV15	5.0	個		
	MV20	5.0	個		
	CV20-10K コア付	1.0	個		
7	濾過循環・熱源設備工事 真空ボイラー BO-R01 真空ボイラー BO-R02 真空ボイラー試運転調整費 費・運搬費共 ステンレスパネル温水蓄熱槽 HWT-R01 温水循環ポンプ(一次) HLP-R01 温水循環ポンプ(一次) HLP-R02 温水循環ポンプ(一次) HLP-R03 温水循環ポンプ(二次) HLP-R04 ジェットポンプ(男子一般浴槽) JP-R01 ジェットポンプ(女子一般浴槽) JP-R02 プレート式熱交換器 HEX-K01 既存移設再利用 プレート式熱交換器 HEX-K02 既存移設再利用				
	強制押込通風油噴霧式オイルバーナー(灯油)燃料 消費量:40.1L/h 伝熱面積:5.8m ² 最大熱出力:349KW	1.0	台		
	強制押込通風油噴霧式オイルバーナー(灯油)燃料 消費量:40.1L/h 伝熱面積:5.8m ² 最大熱出力:349KW	1.0	台		
	真空ボイラーメーカー試運転 費・運搬費共	2.0	式		
	SUS製 開放式 保温厚50mm/m ² 7ホニヤポンプ1 槽式 2m×1m×2mH 総容量:4m ³ 鋼製架 台:600H 組立品	1.0	基		
	チップボイラー蓄熱槽 小形湯巻ポンプ 全開外 扉屋外形 80φ×65φ×9000L/min×20m 5.5KW	1.0	台		
	灯油温水ボイラー蓄熱槽 小形湯巻ポンプ 全 開外扉屋外形 65φ×50φ×700L/min×20m 3.7KW	1.0	台		
	給湯機蓄熱槽 小形湯巻ポンプ 全開外扉屋 外形 50φ×40φ×200L/min×15m 1.5KW	1.0	台		
	蓄熱槽=各熱交換器 小形湯巻ポンプ 80φ× 65φ×1275L/min×25m 7.5KW	2.0	台		
	小型湯巻ポンプ ステンレス製 全開外扉屋外形 40φ×32φ×130L/min×45m 3.7KW 樹脂 製ベキヤッチャー	1.0	台		
	小型湯巻ポンプ ステンレス製 全開外扉屋外形 40φ×32φ×130L/min×45m 3.7KW 樹脂 製ベキヤッチャー	1.0	台		
	チップボイラー蓄熱槽 伝熱面積:12.15m ² 交換 熱量:600KW 質量:170Kg コア径:30A	2.0	基		
	蓄熱槽=鉛臭昇温 伝熱面積:0.29m ² 交換 熱量:75KW 質量:26.1Kg コア径:32A	1.0	基		

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
プレート式熱交換器 HEX-R01	蓄熱槽＝給湯系統 伝熱面積:0.29m ² 交換 熱量:940KW 質量:153Kg ムネク/メノ口径:50A	1.0	基			
チップボイラー 熱交換モジュール 取り外し費	再利用有 機械室保管	2.0	組			
全自動濾過装置(男子露天風呂) WF-R01	温泉仕様 積層ろ過方式 ろ過能力21～ 35m ³ /h3 FRP製 機器質量554kg ムネク/メノ: MCF-2065 SUS熱交換器設置:HI-P-2 自 動補給用電動弁:40A(温泉) 浴槽温度表示	1.0	台			
全自動濾過装置(男子一般浴槽) WF-R02	温泉仕様 積層ろ過方式 ろ過能力21～ 35m ³ /h3 FRP製 機器質量554kg ムネク/メノ: MCF-2065 SUS熱交換器設置:HI-P-2 自動補給用電動弁:40A(温泉) 浴槽温度表示	1.0	台			
全自動濾過装置(男子イベント湯・寝湯) WF-R03	温泉仕様 積層ろ過方式 ろ過能力6～ 12m ³ /h3 FRP製 機器質量291kg ムネク/メノ: MCFN-1540 チタン熱交換器設置: T8040(69.8KW) 塩素制御装置:HI-P-2 自 動補給用電動弁:25A 浴槽温度表示	1.0	台			
全自動濾過装置(女子露天風呂) WF-R04	温泉仕様 積層ろ過方式 ろ過能力21～ 35m ³ /h3 FRP製 機器質量554kg ムネク/メノ: MCF-2065 SUS熱交換器設置:HI-P-2 自動補給用電動弁:40A(温泉) 浴槽温度表示	1.0	台			
全自動濾過装置(女子一般浴槽) WF-R05	温泉仕様 積層ろ過方式 ろ過能力21～ 35m ³ /h3 FRP製 機器質量554kg ムネク/メノ: MCF-2065 SUS熱交換器設置:HI-P-2 自動補給用電動弁:40A(温泉) 浴槽温度表示	1.0	台			
全自動濾過装置(女子イベント湯・寝湯) WF-R06	温泉仕様 積層ろ過方式 ろ過能力6～ 12m ³ /h3 FRP製 機器質量291kg ムネク/メノ: MCFN-1540 チタン熱交換器設置: T8040(69.8KW) 塩素制御装置:HI-P-2 自 動補給用電動弁:25A 浴槽温度表示	1.0	台			
塩素滅菌装置 CL-R01	塩素タンク100L ダイワフムポンプ×2台 制御電 源:濾過器制御盤より供給	3.0	台			
浴槽面水位制御センサー	温泉用 チタン SL-T 4P	6.0	組			
温泉湯張弁	電動2方弁 25A	2.0	個			
温泉湯張弁	電動2方弁 40A	4.0	個			
源泉かけ流し弁	電動2方弁 25A	6.0	個			
デジタル温度計	MIOID-M 丸型	6.0	個			
浴槽循環水殺菌装置(男子露天風呂) OZ-K01 既存移設再利用	オゾン+光触媒+紫外線複合水処理装置 適 用浴槽:10～30m ³ 流体圧力:0.18Mpa 耐 圧:0.3Mpa オゾン発生量:6.0g/h	1.0	台			
浴槽循環水殺菌装置(男子一般浴槽) OZ-K02 既存移設再利用	オゾン+光触媒+紫外線複合水処理装置 適 用浴槽:10～30m ³ 流体圧力:0.18Mpa 耐 圧:0.3Mpa オゾン発生量:6.0g/h	1.0	台			
浴槽循環水殺菌装置(男子イベント湯・寝湯) OZ-K03 既存移設再利用	オゾン+光触媒+紫外線複合水処理装置 適 用浴槽:6～12m ³ 流体圧力:0.18Mpa 耐 圧:0.3Mpa オゾン発生量:2.0g/h	1.0	台			
浴槽循環水殺菌装置(女子露天風呂) OZ-K04 既存移設再利用	オゾン+光触媒+紫外線複合水処理装置 適 用浴槽:10～30m ³ 流体圧力:0.18Mpa 耐 圧:0.3Mpa オゾン発生量:6.0g/h	1.0	台			
浴槽循環水殺菌装置(女子一般浴槽) OZ-K05 既存移設再利用	オゾン+光触媒+紫外線複合水処理装置 適 用浴槽:10～30m ³ 流体圧力:0.18Mpa 耐 圧:0.3Mpa オゾン発生量:6.0g/h	1.0	台			
浴槽循環水殺菌装置(女子イベント湯・寝湯) OZ-K06 既存移設再利用	オゾン+光触媒+紫外線複合水処理装置 適 用浴槽:6～12m ³ 流体圧力:0.18Mpa 耐 圧:0.3Mpa オゾン発生量:2.0g/h	1.0	台			
業務用石油給湯機 KWH-R01	屋外壁掛形 灯油 10台連結 片側設置	1.0	組			
機械基礎改修費	撤去、部分打増、新設	1.0	式			
重量物搬入費	重量品:500kg以下	1.2	t			
重量物搬入費	重量品:3000kg以下	3.0	t			
機器搬入費	容積品:200kg/m ² 未満	1.5	t			
試運転調整費	濾過器メーカー一試運転費他	1.0	式			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
温水管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 40A 機械室	22.0	m			
温水管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 50A 機械室	39.0	m			
温水管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 65A 機械室	35.0	m			
温水管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 80A 機械室	34.0	m			
温水管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 100A 機械室	18.0	m			
温水管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 125A 機械室	2.0	m			
温水管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 150A 機械室	18.0	m			
温水管	PB ポリアブレン管 50φ 機械室	6.0	m			
温水管	PB ポリアブレン管 50φ 屋外露出	7.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 40V 屋外埋設	10.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 屋外埋設	24.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 75V 屋外埋設	4.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 40V 浴室ピット	21.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 浴室ピット	105.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 65V 浴室ピット	3.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 75V 浴室ピット	180.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 機械室ピット	6.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 75V 機械室ピット	10.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 機械室	19.0	m			
浴槽濾過循環配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 75V 機械室	47.0	m			
電極水位管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 屋外埋設	12.0	m			
電極水位管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 浴室ピット	8.0	m			
浴槽連通管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 75V 屋外埋設	7.0	m			
浴槽ジェットノズル管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 40V 浴室ピット	23.0	m			
浴槽ジェットノズル管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 浴室ピット	21.0	m			
浴槽ジェットノズル管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 40V 機械室	18.0	m			
浴槽ジェットノズル管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 機械室	17.0	m			
逆洗配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 40V 機械室	3.0	m			
逆洗配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 65V 機械室	6.0	m			
逆洗配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50V 機械室ピット	3.0	m			
逆洗配管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 75V 機械室ピット	4.0	m			
給湯排水管	VP 硬質塩化ビニル管 40V 機械室	22.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
給湯排水管	HTVP 耐熱硬質塩化ビニル管 40V 機械室ピット	2.0	m			
給湯排水管	HTVP 耐熱硬質塩化ビニル管 50V 機械室ピット	4.0	m			
給湯排水管	HTVP 耐熱硬質塩化ビニル管 75V 機械室ピット	11.0	m			
給湯排水管	HTVP 耐熱硬質塩化ビニル管 100V 機械室ピット	5.0	m			
挿入サーモ 取付費	自動制御機器 150L PT100Ω	3.0	個			
防水皿	SCS313 13φ -D125	4.0	個			
防水皿	SCS313 25φ -D138	24.0	個			
防水皿	SCS313 40φ -D154	24.0	個			
防水皿	SCS313 50φ -D166	24.0	個			
防水皿	SCS313 65φ -D195	24.0	個			
防水皿	SCS313 75φ -D195	15.0	個			
防水皿	SCS313 100φ -D222	1.0	個			
ろ過関係金物	濾過吐出金物:MUN2GPA-40	2.0	個			
ろ過関係金物	濾過吐出金物:MUN2GPA-50	12.0	個			
ろ過関係金物	電極金物:MUN2GPA-50	6.0	個			
ろ過関係金物	ジェット吸込金物:MCUG-50	4.0	個			
ろ過関係金物	濾過吸込金物:MCUG-65	4.0	個			
ろ過関係金物	濾過吸込金物:MCUG-75	6.0	個			
ろ過関係金物	連通金物:MCUG-100	2.0	個			
ろ過関係金物	挟込み金物:MULSLZ-40	2.0	個			
ろ過関係金物	挟込み金物:MULSLZ-75	2.0	個			
ジェットノズル		12.0	個			
ヘアキャッチャー	MCFN-1550 50A	2.0	個			
温度計	100φ	12.0	個			
フレキシブルジョイント	FJ40-300L	6.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ50-300L	3.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ65-300L	12.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ80-300L	4.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ100-300L	3.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ150-300L	2.0	本			
テフロンプレキ	TF50	2.0	個			
テフロンプレキ	TF80	2.0	個			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
テフロンプレキ	TF100	6.0	個			
ボールプレキ	BF40	2.0	個			
ボールプレキ	BF50	12.0	個			
ボールプレキ	BF65	6.0	個			
仕切弁(埋設)	GV40-10K コア付	2.0	個			
仕切弁	GV20-5K コア付	8.0	個			
仕切弁	GV25-5K コア付	8.0	個			
仕切弁	GV40-5K コア付	5.0	個			
仕切弁	GV50-5K コア付	5.0	個			
バタフライバルブ	BFV65	12.0	個			
バタフライバルブ	BFV80	4.0	個			
バタフライバルブ	BFV100	8.0	個			
バタフライバルブ	BFV150	2.0	個			
ウエハチャッキバルブ	WCV80	1.0	個			
ウエハチャッキバルブ	WCV100	3.0	個			
塩ビバルブ	PBC-BV40	12.0	個			
塩ビバルブ	PBC-BV50	14.0	個			
塩ビバルブ	PBC-BV75	20.0	個			
塩ビバルブ(埋設)	PBC-BV50 電極用 水抜	12.0	個			
バルブボックス	MSS-API100 500L	2.0	箇所			
バルブボックス	MSS-API150 500L	12.0	箇所			
自動エア抜き弁	AV20	8.0	個			
熱交換器保温 580*330*880H	GW+ALGC保温板 @25 保温厚:50m/m	8.0	m2			
温水管保温	GW+ALGC 40A 機械室	22.0	m			
温水管保温	GW+ALGC 50A 機械室	45.0	m			
温水管保温	GW+ALGC 65A 機械室	35.0	m			
温水管保温	GW+ALGC 80A 機械室	34.0	m			
温水管保温	GW+ALGC 100A 機械室	18.0	m			
温水管保温	GW+ALGC 125A 機械室	2.0	m			
温水管保温	GW+ALGC 150A 機械室	18.0	m			
温水管保温	GW+溶融アルミニウム 50A 屋外露出	7.0	m			
浴槽濾過循環配管保温	簡易保温 40A 屋外埋設	10.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
浴槽濾過循環配管保温	簡易保温 50A 屋外埋設	24.0	m			
浴槽濾過循環配管保温	簡易保温 75A 屋外埋設	4.0	m			
浴槽濾過循環配管保温	GW+着色アルミガラスクロス 40A ビット	21.0	m			
浴槽濾過循環配管保温	GW+着色アルミガラスクロス 50A ビット	111.0	m			
浴槽濾過循環配管保温	GW+着色アルミガラスクロス 65A ビット	3.0	m			
浴槽濾過循環配管保温	GW+着色アルミガラスクロス 75A ビット	190.0	m			
浴槽濾過循環配管保温	GW+ALGC 50A 機械室	19.0	m			
浴槽濾過循環配管保温	GW+ALGC 75A 機械室	47.0	m			
電極水位管保温	簡易保温 50A 屋外埋設	12.0	m			
電極水位管保温	GW+着色アルミガラスクロス 50A ビット	8.0	m			
浴槽連通管	簡易保温 75A 屋外埋設	7.0	m			
浴槽ジェットノズル管保温	GW+着色アルミガラスクロス 40A 浴室ビット	23.0	m			
浴槽ジェットノズル管保温	GW+着色アルミガラスクロス 50A 浴室ビット	21.0	m			
浴槽ジェットノズル管保温	GW+ALGC 40A 機械室	18.0	m			
浴槽ジェットノズル管保温	GW+ALGC 50A 機械室	17.0	m			
煙道	SUS 270 φ	10.0	m			
煙道	SUS 400 φ	3.0	m			
煙道保温ラッキング	ロックウール 50mm カラー鉄板ラッキング	18.0	m2			
浴室コンクリートコア抜き	梁貫通 75 φ -350L	4.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	梁貫通 75 φ -400L	6.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	梁貫通 100 φ -350L	9.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	梁貫通 100 φ -400L	37.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	梁貫通 150 φ -350L	6.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	梁貫通 150 φ -400L	55.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	スラブ貫通 50 φ -400L	2.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	スラブ貫通 75 φ -400L	4.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	スラブ貫通 100 φ -400L	24.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	スラブ貫通 125 φ -400L	5.0	箇所			
浴室コンクリートコア抜き	スラブ貫通 150 φ -400L	6.0	箇所			
機械室コンクリートコア抜き	壁貫通 125 φ -200L	5.0	箇所			
機械室コンクリートコア抜き	壁貫通 150 φ -200L	4.0	箇所			
機械室コンクリートコア抜き	床貫通 100 φ -200L	12.0	箇所			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
機械室コンクリートコア抜き	床貫通 125φ -200L	14.0	箇所			
機械室コンクリートコア抜き	床貫通 150φ -200L	4.0	箇所			
機械室コンクリートコア抜き	壁貫通 50φ -150L	1.0	箇所			
機械室コンクリートコア抜き	壁貫通 100φ -150L	2.0	箇所			
コンクリート床研り補修	露天濾過返り100A	2.0	箇所			
露天電極目皿廻りコンクリート研り	モルタル補修共	2.0	箇所			
露天防水・仕上げ復旧	植栽・人工物撤去含む 給排水配管共	1.0	式		建築工事	
屋外掘削配管部石畳撤去	給排水配管共	12.0	m2			
屋外掘削配管部石畳復旧	給排水配管共	1.0	式		建築工事	
根切り バックホウ0.13m3	掘削深度0.6m 掘削幅0.4m	13.7	m3			
サンドクッション 山砂	深度0.3m	6.8	m3			
埋戻し バックホウ0.13m3	発生土	6.8	m3			
残土処理	場内敷き均し	6.8	m3			
埋設表示シート	150幅 2倍折り込み	38.0	m			
7.計						
8 温泉設備工事						
鉱泉受水槽 HWT-K01 既存再利用	FRP製 I槽式 サイ ズ:7.0*3.0*2.0H 総容量:42m3	1.0	基		既存再利用	
鉱泉水槽 清掃消毒		1.0	式			
温泉加圧給水ポンプ HWP-R01	海水用 自動給水給湯加圧ポンプユニット ステン レス製 推定末端圧一定型 40φ×50φ× 400L/min×24m 1.5KW×2	1.0	台			
重量物搬入費	重量品:250kg以下	0.1	t			
源泉(温泉)管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50A 受水槽廻り	2.0	m			
源泉(温泉)管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50A 屋外埋設	26.0	m			
源泉(温泉)管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50A 屋外露出	2.0	m			
源泉(温泉)管	PB ポリブデン管 40φ 屋外埋設	9.0	m			
源泉(温泉)管	PB ポリブデン管 25φ 浴室ピット	13.0	m			
源泉(温泉)管	PB ポリブデン管 40φ 浴室ピット	39.0	m			
源泉(温泉)管	PB ポリブデン管 50φ 浴室ピット	30.0	m			
源泉(温泉)管	PB ポリブデン管 50φ 機械室	11.0	m			
源泉(温泉)管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 50A 機械室	3.0	m			
源泉(温泉)管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル 管 50A 機械室	7.0	m			
既存温泉管キャップ止め	鋼管 50V	1.0	箇所			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
挿入サーモ 取付費	自動制御機器 150L PT100Ω	1.0	個			
温度計	100φ	2.0	個			
フレキシブルジョイント	FJ50-300L	2.0	本			
ボールフレキ	BF40	1.0	個			
ボールフレキ	BF50	3.0	個			
仕切弁	GV25-5K	8.0	個			
仕切弁	GV40-5K	17.0	個			
仕切弁	GV50-5K	2.0	個			
仕切弁	GV50-5K SUS	5.0	個			
塩ビバルブ	PBC-BV50	1.0	個			
電動弁 取付費	MV25 濾過器付属品	4.0	個			
電動弁 取付費	MV40 濾過器付属品	8.0	個			
源泉(温泉)管保温	GW+溶融アルミニウム 50A 受水槽廻り	2.0	m			
源泉(温泉)管保温	簡易保温 40A 屋外埋設	9.0	m			
源泉(温泉)管保温	GW+溶融アルミニウム 50A 屋外露出	2.0	m			
源泉(温泉)管保温	GW+着色アルミガラスクロス 25A 浴室ピット	13.0	m			
源泉(温泉)管保温	GW+着色アルミガラスクロス 40A 浴室ピット	39.0	m			
源泉(温泉)管保温	GW+着色アルミガラスクロス 50A 浴室ピット	30.0	m			
源泉(温泉)管保温	GW+ALGC 50A 機械室	21.0	m			
根切り バックホウ0.13m3	掘削深度0.6m 掘削幅0.4m	8.4	m3			
サンドクッション 山砂	深度0.3m	4.2	m3			
埋戻し バックホウ0.13m3	発生土	4.2	m3			
残土処理	場内敷き均し	4.2	m3			
埋設表示シート	150幅 2倍折り込み	35.0	m			
8.計						
9 床暖房設備工事						
床暖房温水循環ポンプ YHP-R01	床暖房熱交換器二次系統 Pインポンプ 50φ ×200L/min×40m 液質:不凍液 液温:0~ 90℃ 3.7KW	1.0	台			
シスタング(ポンプ付) PST-R01	ホリエタンク50L ポンプ:150W 吐出量: 19L/min 吸上げ高さ:2.0m 全揚程20.0m 庄 力センサー フェーザー 不凍液	1.0	基			
プレート式熱交換器 HEX-R02	蓄熱槽=床暖房系統 伝熱面積:1.16m2 交 換熱量:700KW 質量:73.3Kg コネクタ径口 径:50A	1.0	台			
密閉式膨張タンク EXT-R02	床暖房二次側用 総容量:100L	1.0	基			
試運転調整費	不凍液追加充填共	1.0	式			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
床暖房温水管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 50A 機械室	31.0	m			
膨張管	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 20A 機械室	6.0	m			
不凍液補給水	SGP-W 配管用炭素鋼鋼管 20A 機械室	5.0	m			
既存床暖房温水管接続	鋼管 50A	2.0	箇所			
温度計	100φ	2.0	個			
フレキシブルジョイント(不凍液補給水)	FJ20-300L	1.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ50-300L	2.0	本			
安全弁	0.5Mpa 20A	1.0	個			
自動エア抜き弁	AV20	2.0	個			
仕切弁	GV20-5K	2.0	個			
仕切弁	GV25-5K	1.0	個			
仕切弁	GV50-5K	2.0	個			
仕切弁(膨張管)	GV20-5K	1.0	個			
仕切弁(膨張管)	GV20-5K 水抜用	1.0	個			
仕切弁(不凍液補給水)	GV20-5K	2.0	個			
逆止弁	CV50-10K	1.0	個			
逆止弁(不凍液補給水)	CV20-10K	1.0	個			
床暖房制御機器取替	コントローラー 電動弁取替	5.0	系統			
熱交換器保温 430*190*490H	GW+ALGC保温板 @25 保温厚:50m/m	2.0	m2			
膨張タンク保温 406φ×910H	GW+カラー重鉛鉄板	2.0	m2			
床暖房温水配管保温	GW+ALGC 50A 機械室	31.0	m			
膨張管保温	GW+ALGC 20A 機械室	6.0	m			
不凍液補給水管保温	GW+ALGC 20A 機械室	5.0	m			
9.計						
10 冷暖房設備工事						
ガスヒートポンプエアコン室外機 GHP-K01 現状	冷房能力:28.0W 暖房能力:31.5KW 7ロンR410A	1.0	台		現状再利用	
室内機 GHP-K01-1 移設再利用	天井埋込カセット形4方向 冷房能力:4.5KW 暖房能力:5.0KW	1.0	台			
室内機 GHP-K01-2 現状パネル撤去復旧	天井ビルトイン形 冷房能力:5.6KW 暖房能力:6.3KW	1.0	台			
室内機 GHP-K01-3 現状パネル撤去復旧	天井ビルトイン形 冷房能力:5.6KW 暖房能力:6.3KW	1.0	台			
室内機 GHP-K01-4 現状パネル撤去復旧	天井埋込カセット形4方向 冷房能力:3.6KW 暖房能力:4.0KW	1.0	台			
室内機 GHP-K01-5 移設再利用	天井埋込カセット形4方向 冷房能力:4.5KW 暖房能力:5.0KW	1.0	台			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
室内機 GHP-K01-6 パネル撤去復旧	天井埋込セット形4方向 冷房能力:4.5KW 暖房能力:5.0KW	1.0	台			
ガスヒートポンプエアコン室外機 GHP-K02 現状	冷房能力:22.4W 暖房能力:25.0KW 700R410A	1.0	台		現状再利用	
室内機 GHP-K02-1 移設再利用	天井埋込セット形 冷房能力:7.1KW 暖房能力:8.1KW	1.0	台			
室内機 GHP-K02-2 移設再利用	天井埋込セット形 冷房能力:7.1KW 暖房能力:8.0KW	1.0	台			
室内機 GHP-K02-3 移設再利用	天井埋込セット形4方向 冷房能力:3.6KW 暖房能力:4.0KW	1.0	台			
室内機 GHP-K02-4 移設再利用	天井埋込セット形4方向 冷房能力:3.6KW 暖房能力:4.0KW	1.0	台			
ガスヒートポンプエアコン室外機 GHP-K03 現状	冷房能力:22.4KW 暖房能力:25.0KW 700R410A	1.0	台		現状再利用	
室内機 GHP-K03-1 現状パネル撤去復旧	天井埋込セット形4方向 冷房能力:4.5KW 暖房能力:5.0KW	1.0	台			
室内機 GHP-K03-2 現状パネル撤去復旧	天井埋込セット形4方向 冷房能力:5.6KW 暖房能力:6.3KW	1.0	台			
室内機 GHP-K03-3 現状パネル撤去復旧	天井埋込セット形4方向 冷房能力:5.6KW 暖房能力:6.3KW	1.0	台			
室内機 GHP-K03-4 移設再利用	天井埋込セット形4方向 冷房能力:3.6KW 暖房能力:4.0KW	1.0	台			
室内機 GHP-K03-5 移設再利用	天井埋込セット形4方向 冷房能力:3.6KW 暖房能力:4.0KW	1.0	台			
パネルヒーター EPH-K01 撤去復旧	壁掛型 放射熱量:646kcal/h W450*H500*D67 サーマ内蔵	1.0	台			
パネルヒーター EPH-K02 撤去復旧	壁掛型 放射熱量:863kcal/h W450*H800*D67 サーマ内蔵	1.0	台			
パッケージエアコン PAC-R01	天井埋込セット形2方向 冷房能力:3.6KW 暖房能力:4.0KW ワイヤードリモコン 700R32 人感センサー 製品質量:内19+外41Kg 内外配線2線化キット	1.0	台			
パッケージエアコン PAC-R02	天井埋込セット形4方向 冷房能力:7.1KW 暖房能力:8.0KW ワイヤードリモコン 700R32 製品質量:内25+外86Kg 標準パネル 内外配線2線化キット	0.0	台			
パッケージエアコン PAC-R03	暖房強化 天井埋込セット形4方向 冷房能力:12.5KW 暖房能力:14.0KW ワイヤードリモコン 700R32 人感センサー 製品質量:内25+外125Kg 内外配線2線化キット	1.0	台			
パッケージエアコン PAC-R04	暖房強化 壁掛型 冷房能力:7.1KW 暖房能力:8.0KW ワイヤードリモコン 700R32 人感センサー 製品質量:内13外95Kg 内外配線2線化キット	0.0	台			
パッケージエアコン PAC-R05	暖房強化 壁掛型 冷房能力:7.1KW 暖房能力:8.0KW ワイヤードリモコン 700R32 人感センサー 製品質量:内13外95Kg 内外配線2線化キット	0.0	台			
パッケージエアコン PAC-R06	暖房強化 同時動作 天井埋込セット形4方向 冷房能力:14.0KW 暖房能力:16.0KW ワイヤードリモコン 700R32 人感センサー 製品質量:内25*2+外125Kg 内外配線2線化キット	1.0	台			
パッケージエアコン PAC-R07	暖房強化 床置き型 冷房能力:14.0KW 暖房能力:16.0KW ワイヤードリモコン 700R32 製品質量:内17+外125Kg 内外配線2線化キット	0.0	台			
パッケージエアコン PAC-R08	天井埋込セット形4方向 冷房能力:5.0KW 暖房能力:5.6KW ワイヤードリモコン 700R32 人感センサー 製品質量:内20+外42Kg 内外配線2線化キット	1.0	台			
パッケージエアコン PAC-R09	暖房強化 天井埋込セット形4方向 冷房能力:7.1KW 暖房能力:8.0KW ワイヤードリモコン 700R32 人感センサー 製品質量:内25+4.5外95Kg 内外配線2線化キット	1.0	台			
パッケージエアコン PAC-R10	暖房強化 壁掛型 冷房能力:10.0KW 暖房能力:11.2KW ワイヤードリモコン 700R32 人感センサー 製品質量:内17+外95Kg 内外配線2線化キット	1.0	台			
パッケージエアコン PAC-R11	暖房強化 床置き型 冷房能力:14.0KW 暖房能力:16.0KW ワイヤードリモコン 700R32 製品質量:内17+外125Kg 内外配線2線化キット	0.0	台			
パッケージエアコン PAC-R12	暖房強化 床置き型 冷房能力:14.0KW 暖房能力:16.0KW ワイヤードリモコン 700R32 製品質量:内17+外125Kg 内外配線2線化キット	0.0	台			
パッケージエアコン PAC-R13	天井埋込セット形2方向 冷房能力:7.1KW 暖房能力:8.0KW ワイヤードリモコン 700R32 製品質量:内23+11外95Kg 標準パネル 内外配線2線化キット	1.0	台			
ルームエアコン RAC-R01	暖房強化 壁掛型 冷房能力:2.2KW 暖房能力:2.8KW ワイヤードリモコン 700R32 製品質量:内8外40kg	1.0	台			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
ルームエアコン RAC-R02	壁掛型 冷房能力:2.2KW 暖房能力:2.2KW ワイヤレスコン コントローラー 製品質量:内8.5外20kg	1.0	台			
平置台	K-KHZ103G	4.0	組			
転倒防止金具	K-PKAD15A	2.0	組			
制御機器	集中管理コントローラー	1.0	個			
制御機器	集中管理試運転作業	1.0	個			
パネルヒーター EPH-R01	壁掛型 ステンレス製 最大放熱量: 215kcal/h サーモスタット内臓	1.0	台			
パネルヒーター EPH-R02	壁掛型 ステンレス製 最大放熱量: 430kcal/h サーモスタット内臓	2.0	台			
コンクリート基礎	パッケージエアコン	1.0	式			
再利用エアコンパネル清掃費		7.0	台			
重量物搬入費	重量品:250kg以下	1.6	t			
試運転調整費	フロングスR32 R410A 充填 共	1.0	式			
冷媒管	液6.35	54.0	m			
冷媒管	液9.52	76.0	m			
冷媒管	ガス9.52	15.0	m			
冷媒管	ガス12.7	39.0	m			
冷媒管	ガス15.88	64.0	m			
冷媒管	ガス22.2	12.0	m			
ドレン管	VP 硬質塩化ビニル管 16V 屋外露出	9.0	m			
ドレン管	VP 硬質塩化ビニル管 25V 屋外露出	18.0	m			
ドレン管	VP 硬質塩化ビニル管 40V 屋外露出	8.0	m			
ドレン管	ACVP 空調用ドレン 16V 屋内露出	3.0	m			
ドレン管	ACVP 空調用ドレン 25V 屋内露出	12.0	m			
ドレン管	ACVP 空調用ドレン 16V 屋内一般	2.0	m			
ドレン管	ACVP 空調用ドレン 25V 屋内一般	24.0	m			
ドレン管	ACVP 空調用ドレン 40V 屋内一般	24.0	m			
ドレン管	ACVP 空調用ドレン 40V 屋内隠蔽	3.0	m			
既存配管接続	鋼管 20A	4.0	箇所			
既存配管接続	鋼管 25A	5.0	箇所			
既存配管接続	鋼管 32A	3.0	箇所			
既存配管接続	樹脂管 25A	8.0	箇所			
既存配管接続	樹脂管 40A	2.0	箇所			
空調吹き出し口 移設再利用	二重ノズル	10.0	個			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
スパイラルダクト	200φ	20.0	m			
フレキシブルダクト 保温付き	200φ	15.0	m			
スパイラルダクト保温	GW+ALGC 200φ	20.0	m			
スリムダクト	SD100	9.0	m			
スリムダクト	SD140	16.0	m			
コンクリートコア抜き 1階冷暖房系統	壁貫通 100φ -150L	6.0	箇所			
コンクリートコア抜き 1階冷暖房系統	壁貫通 125φ -150L	0.0	箇所			
コンクリートコア抜き 2階冷暖房系統	壁貫通 100φ -150L	2.0	箇所			
コンクリートコア抜き 2階冷暖房系統	壁貫通 125φ -150L	2.0	箇所			
コンクリートコア抜き R階冷暖房系統	壁貫通 125φ -150L	1.0	箇所			
10.計						
換気設備工事						
天井埋込換気扇 VF-K02 現状	接続口径:100φ	1.0	台		現状再利用	
天井埋込換気扇 VF-K07 現状	接続口径:100φ	4.0	台		現状再利用	
全熱交換型換気扇 HXF-R01	天井埋込形 風量:微弱154/弱252/強350/特強350m ³ /h 接続口径:150φ ソニーアリオモコン	0.0	台			
全熱交換型換気扇 HXF-R02	天井埋込形 風量:微弱220/弱360/強500/特強500m ³ /h 接続口径:200φ ソニーアリオモコン	0.0	台			
全熱交換型換気扇 HXF-R03	天井埋込形 風量:微弱160/弱300/強480/特強480m ³ /h 接続口径:200φ ソニーアリオモコン	0.0	台			
有圧換気扇(給気) OF-R01	低騒音形 給気用 風量:5200m ³ /h 羽根径:40cm 電動式シャッター:FS-40SMTA3 コントローラスイッチ:FS-07SWA3+FS-09SW3 不燃枠	1.0	台			
有圧換気扇(給気) OF-R02	低騒音形 給気用 風量:5200m ³ /h 羽根径:40cm 電動式シャッター:FS-40SMTA3 コントローラスイッチ:FS-07SWA3+FS-09SW3 不燃枠	1.0	台			
有圧換気扇(排気) EF-R01	低騒音形 給気用を排気利用 オールステンレス製 風量:3000m ³ /h 羽根サイズ:40cm アルミバネ付(建築工事)	4.0	台			
天井埋込換気扇 24H換気 VF-R01	格子タイプ° 風量:弱40/強80m ³ /h 人感センサー 接続口径:100φ	4.0	台			
天井埋込換気扇 24H換気 VF-R02	格子タイプ° 風量:弱40/強100m ³ /h 人感センサー 接続口径:100φ	4.0	台			
天井埋込換気扇 24H換気 VF-R03	格子タイプ° 風量:弱60/強140m ³ /h 接続口径:100φ	3.0	台			
天井埋込換気扇 24H換気 VF-R04	格子タイプ° 風量:弱150/強370m ³ /h 接続口径:150φ	11.0	台			
天井埋込換気扇 VF-R05	格子タイプ° 風量:160m ³ /h 接続口径:100φ	2.0	台			
天井埋込換気扇 VF-R06	2部屋換気用 風量:200m ³ /h 接続口径:100φ	1.0	台			
ハイブファン PF-R01	角型格子グリル 風量:80m ³ /h 静圧10Pa時 接続口径:100φ	1.0	台			
ハイブファン PF-R02	角型格子グリル 風量:100m ³ /h 静圧10Pa時 接続口径:150φ	1.0	台			
給気レジスタター 24H換気 QR-R01	ファン式 壁据付 風量:45m ³ /h 静圧20Pa時 100φ 不織布フィルター付	2.0	台			
給気レジスタター 24H換気 QR-R01	ファン式 壁据付 風量:80m ³ /h 静圧20Pa時 100φ 不織布フィルター付	1.0	台			
給気レジスタター 24H換気 QR-R02	ファン式 壁据付 風量:100m ³ /h 静圧20Pa時 150φ 不織布フィルター付	1.0	台			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
給排気レジスター QR-R03	サウナ室用SUS100φ FD付 USR100ADSQR	4.0	個			
サイクル扇 CF-R01	壁掛形 引きもタイプ* 風量:2850m3/h 製品 質量:3.4kg 電源コードフック付	4.0	台			
ベントキヤップ	100φ 防風板付 覆い付 ワイ ト水切りタイプ* ステンレス製	10.0	個			
ベントキヤップ	150φ 防風板付 覆い付 ワイ ト水切りタイプ* ステンレス製	13.0	個			
ベントキヤップ	200φ 防風板付 覆い付 ワイ ト水切りタイプ* ステンレス製	4.0	個			
ベントキヤップ	100φ 軒天用 片吹きキヤッ ステンレス製	8.0	個			
ベントキヤップ	150φ 軒天用 片吹きキヤッ ステンレス製	3.0	個			
ベントキヤップ	200φ 軒天用 片吹きキヤッ ステンレス製	0.0	個			
ウエザーカバー	給気用 400*400 ステンレスタイプ 防鳥網	1.0	個			
防虫網ユニット	FU-40MFS-C ステンレス製	1.0	組			
制気口	HS 250*250	1.0	台			
制気口	VHS 250*250	1.0	台			
制気口	HS 300*300	2.0	台			
制気口	VHS 300*300	2.0	台			
制気口	HS 600*600	7.0	台			
制気口	HS 900*400	1.0	台			
制気口	VHS (F) 開閉PS300F付 300*300	1.0	台			
制気口	VHS (F) 開閉PS300F付 500*250	1.0	台			
制気口	HS (F) 開閉PS300F付 1500*1200	1.0	台			
チャンバーBOX	450*450*300H 内貼りGW@20	2.0	台			製作品
チャンバーBOX	500*500*300H 内貼りGW@20	5.0	台			製作品
チャンバーBOX	800*800*400H	7.0	台			製作品
チャンバーBOX	1000*6000*400H	1.0	台			製作品
チャンバーBOX	600*300*350H 内貼りGW@20	1.0	台			製作品
チャンバーBOX	1500*1200*300H	1.0	台			製作品
ファンインバータ	電気設備へ支給品 FR-F720PJ-0.4K-FS	2.0	個			
ファンインバータ	電気設備へ支給品 FR-FS2.0-0.4K	4.0	個			
スパイラルダクト	EA:100φ	34.0	m			
スパイラルダクト	EA:150φ	14.0	m			
スパイラルダクト	OA:150φ	5.0	m			
スパイラルダクト	SA:150φ	0.0	m			
スパイラルダクト	RA:150φ	0.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
スパイラルダクト	EA:200 φ	0.0	m			
スパイラルダクト	OA:200 φ	2.0	m			
スパイラルダクト	SA:200 φ	0.0	m			
スパイラルダクト	RA:200 φ	0.0	m			
矩形ダクト	0.6t PASS:600*300	12.6	m2			
アルミフレキ	100 φ	12.0	本			
アルミフレキ	150 φ	12.0	本			
保温付きフレキ	200 φ	0.0	m			
既存ダクト接続	100 φ	10.0	箇所			
既存ダクト接続	150 φ	17.0	箇所			
既存ダクトキヤップ止め	100 φ	4.0	箇所			
既存ダクトキヤップ止め	150 φ	3.0	箇所			
防火ダンパー	FD100 φ	2.0	個			
スパイラルダクト保温	GW+ALGC 100 φ	14.0	m			
スパイラルダクト保温	GW+ALGC 150 φ	30.0	m			
スパイラルダクト保温	GW+ALGC 200 φ	2.0	m			
コンクリートコア抜き 1階換気系統	壁貫通 125 φ -150L	5.0	箇所			
コンクリートコア抜き 1階換気系統	壁貫通 225 φ -150L	4.0	箇所			
コンクリートコア抜き R階換気系統	壁貫通 175 φ -150L	0.0	箇所			
コンクリートコア抜き R階換気系統	内壁開口 700*400-120L	4.0	箇所			
床コンクリートはつり補修	床コンクリート開口 900*450*-200L	1.0	箇所			
ダクト試運転調整費	スパイラルダクト	55.0	m2			
11.計						
12 河川水濾過冷却設備工事						
全自動濾過装置(河川水濾過) WF-R07	河川水 積層ろ過方式 ろ過能力2~6m ³ /h3 FRP製 機器質量200kg 流込式ろ過ポンプ+ 逆洗ポンプ(川本)	1.0	台			
塩素滅菌装置 CL-R02	流量比例運転除菌器 最大除菌処理流 量:6.5m ³ /h 7寸:R410A COP:2.42 サイズ: 1290*840*1840H 重量:305kg コンクリート基礎 1500*1000*400H(建築)	1.0	台			
産業用チラーユニット WCU-R01	冷却能力:37.5KW インバーター制御 標準冷水流 量:6.5m ³ /h COP:2.42 サイズ: 1290*840*1840H 重量:305kg コンクリート基礎 1500*1000*400H(建築)	1.0	基			
冷却水循環ポンプ(一次) CLP-R01	上水側 Pライオンポンプ 全閉外扇屋外形 32φ× 100L/min×25m 液質:清水	1.0	基			
冷却水循環ポンプ(二次) CLP-R02	河川水側 Pライオンポンプ 全閉外扇屋外形 32φ ×100L/min×25m 液質:清水	1.0	基			
プレート式熱交換器 HEX-R03	河川水冷却系統 伝熱面積:0.61m ² 交換熱 量:35.0KW 質量:29.3kg コネクショ径:32A	1.0	基			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
コンクリート基礎	1600*1200*400H	1.0	箇所			
既存フィルター装置 撤去	臭気用カートリッジ装置 撤去保管	1.0	式			
機器搬入費	重量品:250kg以下	0.4	t			
機器搬入費	重量品:500kg以下	0.5	t			
河川水配管	HIVP 耐衝撃性硬質塩化ビニ ル管 50A 屋外埋設	3.0	m			
河川水配管	HIVP 耐衝撃性硬質塩化ビニ ル管 50A 受水槽廻り	3.0	m			
河川水配管	VB 塩ビライニング鋼管 50A 受水槽廻り	3.0	m			
河川水配管	VB 塩ビライニング鋼管 50A 屋外機械室	6.0	m			
給水管	PP 給水用ポリエチレン二層管 20A 屋外埋設	21.0	m			
給水管	PP 給水用ポリエチレン二層管 40A 屋外埋設	11.0	m			
給水管	PP 給水用ポリエチレン二層管 50A 屋外埋設	48.0	m			
河川水配管	PB ポリブデン管 20φ 屋外埋設	2.0	m			
河川水配管	PB ポリブデン管 25φ 屋外埋設	10.0	m			
河川水配管	PB ポリブデン管 40φ 屋外埋設	1.0	m			
河川水配管	PE 水道用高性能ポリエチレン 管 50A 屋外露出	2.0	m			
河川水配管	PB ポリブデン管 25φ 屋外露出	3.0	m			
河川水配管	PB ポリブデン管 40φ 浴室ピット	14.0	m			
河川水配管	PB ポリブデン管 40φ 機械室	20.0	m			
河川水配管	PB ポリブデン管 25φ サウナ室	3.0	m			
冷却水配管	VB 塩ビライニング鋼管 25A 受水槽廻り	1.0	m			
冷却水配管	VB 塩ビライニング鋼管 50A 受水槽廻り	13.0	m			
冷却水配管	VB 塩ビライニング鋼管 50A 屋外機械室	17.0	m			
逆洗配管	HIVP 耐衝撃性硬質塩化ビニ ル管 50A 受水槽廻り	8.0	m			
逆洗配管	HIVP 耐衝撃性硬質塩化ビニ ル管 50A 屋外機械室	2.0	m			
既存配管接続	鋼管 50A	2.0	箇所			
フレキシブルジョイント	FJ20-300L	1.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ40-300L	2.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ50-300L	6.0	本			
ボールフレキ	BF50 耐塩素	7.0	個			
温度計	100φ	6.0	個			
仕切弁(埋設)	GV20-10K	3.0	個			
仕切弁(埋設)	GV25-10K	2.0	個			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
仕切弁(埋設)	GV40-10K	1.0	個			
仕切弁(埋設)	GV50-5K	1.0	個			
仕切弁	GV25-5K	1.0	個			
仕切弁	GV40-5K	3.0	個			
仕切弁	GV20-5K コア付	1.0	個			
仕切弁	GV40-5K コア付	2.0	個			
仕切弁	GV50-5K コア付	18.0	個			
仕切弁 水抜き用	GV25-5K コア付	1.0	個			
水抜不凍栓	MT20-400L GPシモク付	1.0	個			
水抜不凍栓	MT40-400L GPシモク付	1.0	個			
バルブボックス	MSS-API100 500L	8.0	個			
バルブボックス	MSS-API150 500L	1.0	個			
不凍水栓柱	アルミ型I500L	2.0	本			
散水栓BOX	PVC	1.0	個			
河川水配管保温	簡易保温 20A 埋設配管	2.0	m			
河川水配管保温	簡易保温 25A 埋設配管	10.0	m			
河川水配管保温	簡易保温 40A 埋設配管	1.0	m			
河川水配管保温	簡易保温 50A 埋設配管	80.0	m			
河川水配管保温	GW+溶融アルミニウム 50A 受水槽廻り	6.0	m			
河川水配管保温	GW+溶融アルミニウム 25A 屋外露出	3.0	m			
河川水配管保温	GW+溶融アルミニウム 50A 屋外露出	2.0	m			
河川水配管保温	GW+ALGC 50A 屋外機械室	6.0	m			
河川水配管保温	GW+着色アルミガラスクロス 40A ピット	14.0	m			
河川水配管保温	GW+ALGC 25A 機械室	3.0	m			
河川水配管保温	GW+ALGC 40A 機械室	20.0	m			
冷却水配管保温	GW+溶融アルミニウム 25A 受水槽廻り	1.0	m			
冷却水配管保温	GW+溶融アルミニウム 50A 受水槽廻り	13.0	m			
冷却水配管保温	GW+ALGC 50A 屋外機械室	17.0	m			
逆洗配管保温	GW+溶融アルミニウム 50A 受水槽廻り	8.0	m			
逆洗配管保温	GW+ALGC 50A 屋外機械室	2.0	m			
根切り バックホウ0.13m3	掘削深度0.6m 掘削幅0.4m	22.3	m3			
サンドクッション 山砂	深度0.3m	11.2	m3			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
埋戻し バックホブ0.13m3	発生土	11.2	m3			
残土処理	場内敷き均し	11.2	m3			
アスファルトカッター入れ		50.0	m			
アスファルト撤去復旧		15.0	m2			
埋設表示シート	150幅 2倍折り込み	93.0	m			
地中埋設標	鉄製25Φ	7.0	個			
12.計						
13 自動制御設備工事						
(1) 濾過熱源・冷暖房制御工事						
AC集中管理コントローラ	冷暖房メーカ品 取付費	1.0	台			
ACリモコン 新設	冷暖房メーカ品 取付費	13.0	台			
ACリモコン 既存	冷暖房メーカ品 取付費	15.0	台			
ロスナイリモコン	冷暖房メーカ品 取付費	4.0	台			
熱源自動制御盤 ボイラー室	製作品	1.0	面			
熱源自動制御盤 取付費		1.0	面			
挿入サーモ	自動制御機器 150L PT100Ω	5.0	個			
電極保持器	5P	1.0	個			
煤煙濃度計	受光器、投光器共	1.0	組			
ハッケーゾエアコン二次側配線 及び電源渡り配線	EM-EEF-2.0sq-3C	162.0	m			
電源線	CE 2sq×4C	36.0	m			
電源線	CE 5.5sq×4C	285.0	m			
電源線	CE 8sq×4C	21.0	m			
操作線	EM-CEES1 1.25×2C	567.0	m			
操作線	EM-CEES1 1.25×3C	64.0	m			
操作線	EM-CEES1 1.25×4C	231.0	m			
操作線	EM-CEES1 1.25×5C	60.0	m			
操作線	EM-CEES1 1.25×6C	506.0	m			
電線管	C-19	30.0	m			
電線管	C-25	236.0	m			
電線管	C-31	20.0	m			
電線管	PF16二層	48.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
電動機その他結線費		10.0	工			
消耗品雑材料		1.0	式			
(1). 計						
(2) 河川水冷却設備						
自動制御盤 河川水冷却設備	製作品	1.0	面			
自動制御盤 取付費		1.0	面			
電極保持器	5P	1.0	個			
電力線	CET14	44.0	m			
電力線	CET142sq×4C	5.0	m			
操作線	EM-CEES1 1.25sq×2C	17.0	m			
操作線	EM-CEES1 1.25sq×3C	6.0	m			
操作線	EM-CEES1 1.25sq×5C	13.0	m			
電線管	VE28	8.0	m			
電線管	VE22	4.0	m			
電線管	VE16	30.0	m			
電線管	FEP50	36.0	m			
消耗品・雑材料		1.0	式			
(2). 計						
13. 計						
14 屋外消火栓設備工事						
屋外消火栓設備 取付費	不凍地上式	1.0	組			高森町支給品
ホース格納箱 HB-R01	屋外自立型 ノズル:65×19φ、ホ-ズ掛け ホ-ズφ×20m-2本	1.0	組			
コンクリート基礎	1500*500*400H	1.0	式			
消火栓給水管	HIVP 耐衝撃硬質塩化ビニル管 75V 屋外埋設	4.0	m			
根切り バックホウ0.13m3	掘削深度0.6m 掘削幅0.4m	4.6	m3			
サンドクッション 山砂	深度0.3m	2.3	m3			
埋戻し バックホウ0.13m3	発生土	2.3	m3			
残土処理	場内敷き均し	2.3	m3			
雨水側溝横断処理		1.0	式			
給水本管分岐	断水作業 HIVP 75*75	1.0	式			
アスファルトカッター入れ		14.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
アスファルト撤去復旧	少量	13.0	m2			
14.計						
15 井水給水設備工事						
塩素滅菌装置 CL-R02	流量比例運転除菌器 最大除菌処理流量:200L/min 比例注入範囲:5~200L/min 使用温度:0~40℃ pH:5.8~8.6	1.0	台			
井水管	PP 給水用ポリエチレン二層管 50A 屋外埋設	207.0	m			
井水管	PP 給水用ポリエチレン二層管 50A 屋外露出	6.0	m			
井水管	VB 塩ビライニング鋼管 50A 屋外露出	2.0	m			
井水管	VB 塩ビライニング鋼管 40A 受水槽機械室	4.0	m			
井水管	VB 塩ビライニング鋼管 50A 受水槽機械室	4.0	m			
井水管	VB 塩ビライニング鋼管 50A 井水受水槽廻り	14.0	m			
既存配管接続	樹脂管 50A	1.0	箇所			
量水器	50mm	1.0	個			高森町貸与品
量水器BOX	樹脂 耐寒 50mm	1.0	個			
フレキシブルジョイント	FJ40-300L	2.0	本			
フレキシブルジョイント	FJ50-300L	2.0	本			
仕切弁(埋設)	GV50-5K	2.0	個			
仕切弁	GV40-5K コア付	2.0	個			
仕切弁	GV50-5K コア付	1.0	個			
仕切弁	GV50-10K コア付	3.0	個			
バルブボックス	MSS-API50 500L	1.0	個			
凍結防止帯	2.0m DSR型 自己制御+外気温サーモ	2.0	本			
凍結防止帯	10.0m DSR型 自己制御+外気温サーモ	1.0	本			
井水管保温	簡易保温 50A 埋設配管	207.0	m			
井水管保温	GW+溶融アルミニウム 50A 屋内露出	8.0	m			
井水管保温	GW+ALGC 40A 受水槽機械室	4.0	m			
井水管保温	GW+ALGC 50A 受水槽機械室	4.0	m			
井水管保温	GW+溶融アルミニウム 50A 受水槽廻り	14.0	m			
擁壁コア抜き	100φ-150L	2.0	箇所			
根切り バックホウ0.13m3	掘削深度0.6m 掘削幅0.4m	16.3	m3			
サンドクッション 山砂	深度0.3m	8.2	m3			
埋戻し バックホウ0.13m3	発生土	8.2	m3			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
残土処理	場内敷き均し	8.2	m3			
アスファルトカッター入れ		150.0	m			
アスファルト撤去復旧	カラー	22.0	m2			
アスファルト撤去復旧	50m2	65.0	m2			
埋設表示シート	150幅 2倍折り込み	207.0	m			
地中埋設標	鉄製25Φ	8.0	個			
15.計						
16	バイオマスボイラー 効率化改修					別途工事
(1)	木質バイオマスボイラー 周辺機器修繕・更新作業					
	技術者(2名4日)	8.0	人日			
	②-1 斜めスクリーン端部ペアリ ング PNT UC207	1.0	個			
	②-2 光センサー受信側 Telco LR 100L/EX TB38	4.0	個			
	②-2 光センサー送信側 Telco LT 12AL/EX TB38	4.0	個			
	②-2 センサー端子台	1.0	式			
	②-3 オイルシール	1.0	式			
	②-4 緊急冷却水バルブ ArtNo. 24-2000019 緊急冷却水セット	2.0	個			
	②-5 点検口作成費用	1.0	式			
	インバーター Parker 10G-12- 0100-BF	1.0	個			
	電源モジュール PHOENIX 2902993	1.0	個			
	モータープロテクター SIEMENS 3RV2011-1EA20	1.0	個			
	モータープロテクター SIEMENS 3RV2011-0GA20	1.0	個			
	電流センサー IME TM21A34	1.0	個			
	電磁接触器 SD-T12 DC24V	1.0	個			
	電磁接触器 SEIMENS 3RT2015-2BB41	1.0	個			
	電磁接触器 SEIMENS 3RT2015-2BB42	1.0	個			
	配線用遮断器 SEIMENS 5SY6332-6	1.0	個			
	インターフェイスレモジュール FINDER 38.61.7.024.0050	1.0	個			
	インターフェイスレモジュール FIXDER38.62	1.0	個			
	光センサーアンプ TELCO PA11A300T	1.0	個			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
スレーブユニット PROFACE TM3BCCO		1.0	個			
リレー出力モジュール PROFACE TM3DM8RG		1.0	個			
フェーズ WOHNER AES10× 38		1.0	個			
その他(リレー、電子機器等)		1.0	式			
送りポンプ	Yonos MAXO-D 65/0.5-16	2.0	個			
⑤-3乾燥装置用フィルター		4.0	枚			
旅費交通費一式		1.0	式			
諸経費		1.0	式			
(1). 計						
(2) 木質バイオマスボイラー 修繕 作業						
技術者(2名8日)		16.0	人日			
ArtNo.07-1011055 燃焼炉内縦 レンガ		1.0	個			
ArtNo.07-1012471 燃焼炉供給 口上土台レンガ		1.0	個			
ArtNo.07-1001134 燃焼炉内天 井レンガ		10.0	個			
ArtNo.07-1010002 燃焼炉内横 レンガ		2.0	個			
ArtNo.07-1012200 リング直上レ ンガ		1.0	個			
ArtNo.05-1010387 熱交換器 清掃用スプリング		300.0	本			
ArtNo.05-1001030 熱交換器ス プリングボール		30.0	本			
ArtNo.07-1011936 熱交換器 ベアリング用パッキン		8.0	枚			
ArtNo.03-1000582 熱交換器 ベアリング用ブッシュ		8.0	個			
ArtNo.03-1000759 熱交換器 ベアリング用シール		8.0	枚			
ArtNo.05-1010936 熱交換器 ベアリングキヤップ		8.0	個			
ArtNo.05-1000178 熱交換器 用フランジベアリング		8.0	個			
ArtNo.05-2000071 熱交換器 清掃用シャフト		4.0	本			
ArtNo.03-1000709 熱交換器 清掃用チェーン(シャフト用)		2.0	個			
ArtNo.14-1000136 ラジアル ファン		10.0	個			
ArtNo.14-1000150 排気ファン セット		1.0	式			
ArtNo.07-1010813 燃焼炉内燃 料供給ロブラケット		1.0	個			
ArtNo.07-1012193 燃焼炉リング 2番		1.0	個			
ArtNo.07-1012190 燃焼炉内縦 レンガ下プレート		2.0	個			
ArtNo.07-1010822 燃料供給口 ブラケット下シールド		1.0	個			
ArtNo.11-1010173 燃焼炉内燃 料供給ロブラケット裏パッキン		1.0	個			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
旅費交通費一式		1.0	式			
諸経費		1.0	式			
(2). 計						
(3) 周辺機器改造工事						
送りポンプ取替費	WB支給品	2.0	組			
ポンプ前後配管切断接続費	SGP-W 100A 材工共 機械室	2.0	箇所			
同上保温補修費	100A GW+ALGC 材工共	2.0	箇所			
熱交換器 撤去費	プレート式300KW 再利用有	2.0	基			
熱交換器周辺配管撤去		2.0	箇所			
撤去部分配管復旧接続	SGP-W 80A 材工共 機械室	2.0	箇所			
同上保温補修費	80A GW+ALGC 材工共	2.0	箇所			
開放式膨張タンク撤去		2.0	基			
給水・補給水・排水 切断プラグ止め	バルブ設置含む	2.0	箇所			
BIOボイラー安全弁設置	25A 0.35Mpa 配管改造費共	2.0	箇所			
(3). 計						
(4) BIOボイラー煙道保温						
RW@50mm+ALGC カラー鉄板	SUS300 φ 煙道 2箇所	10.0	m2			
(4). 計						
(5) サイロ除湿工事						
エアハンダクト保温	GW@25+ALGC	30.0	m2			
有圧換気扇 EF-R45	EF-R45ESA2 風量:5000CMH	2.0	台			
湿度スイッチ 電気工事支給品	FS-10HF3	2.0	台			
外壁開口補修費	600角	2.0	箇所			
内部足場 運搬組バラシ	有圧換気扇 設置用	2.0	箇所			
外部足場 運搬組バラシ	有圧換気扇 設置用	2.0	箇所			
(5). 計						
16. 計						
17 既存設備撤去工事						
(1) 衛生器具設備工事 撤去						
和風大便器	ロータンク 再利用無	4.0	組			
洋風大便器	ロータンク 再利用無	9.0	組			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
紙巻き器	再利用無	17.0	個			
小便器	ストール 再利用無	7.0	組			
洗面器	再利用無	19.0	組			
手洗器	再利用無	5.0	組			
掃除流し	再利用無	1.0	組			
洋便器手摺類	再利用無	4.0	個			
洗面器手摺	再利用無	2.0	個			
シャワー混合水栓	再利用無	34.0	個			
混合水栓	再利用無	2.0	個			
横水栓	再利用無	2.0	個			
電気式パネルヒーター	再利用無	6.0	基			
化粧鏡	建築工事	1.0	式		建築工事	
厨房機器	建築工事	1.0	式		建築工事	
(1). 計						
(2) 給水設備工事 撤去						
受水槽 ポンプ室付	FRP製 3.5*2.0*2.0H	1.0	基			
加圧給水ポンプユニット	自動交互並列運転 3.7KW*2	1.0	基			
同上コンクリート基礎		1.0	式		残置	
重量物搬出費	容積品 200kg/m3未満	1.5	t			
重量物搬出費	重量品 250kg以下	0.2	t			
給水管 屋外埋設	硬質塩化ビニール管 HI50A	5.0	m			
給水管 屋外埋設	硬質塩化ビニール管 HI65A	3.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニング鋼管 VB20A	92.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニング鋼管 VB25A	40.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニング鋼管 VB32A	31.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニング鋼管 VB40A	24.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニング鋼管 VB50A	36.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニング鋼管 VB65A	8.0	m			
給水管 便所ピット内	塩ビライニング鋼管 VB20A	27.0	m			
給水管 便所ピット内	塩ビライニング鋼管 VB25A	2.0	m			
給水管 便所ピット内	塩ビライニング鋼管 VB32A	2.0	m			
給水管 便所ピット内	塩ビライニング鋼管 VB40A	8.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
給水管 機械室	塩ビライニング鋼管 VB20A	16.0	m			
給水管 機械室	塩ビライニング鋼管 VB25A	12.0	m			
給水管 機械室	塩ビライニング鋼管 VB40A	15.0	m			
給水管 機械室	塩ビライニング鋼管 VB50A	25.0	m			
給水管 機械室	塩ビライニング鋼管 VB65A	16.0	m			
給水管 便所	塩ビライニング鋼管 VB20A	29.0	m			
給水管 便所	塩ビライニング鋼管 VB25A	8.0	m			
給水管 便所	塩ビライニング鋼管 VB32A	2.0	m			
給水管 便所	塩ビライニング鋼管 VB40A	2.0	m			
給水バルブ類 バルブ・フレキ等	20A	26.0	個			
給水バルブ類 バルブ・フレキ等	25A	21.0	個			
給水バルブ類 バルブ・フレキ等	40A	11.0	個			
給水バルブ類 バルブ・フレキ等	50A	14.0	個			
給水バルブ類 バルブ・フレキ等	65A	7.0	個			
給水管 保温 ピット内	20A GW+着色ALGC	45.0	m			
給水管 保温 ピット内	25A GW+着色ALGC	20.0	m			
給水管 保温 ピット内	32A GW+着色ALGC	2.0	m			
給水管 保温 ピット内	40A GW+着色ALGC	17.0	m			
給水管 保温 ピット内	50A GW+着色ALGC	25.0	m			
給水管 保温 ピット内	65A GW+着色ALGC	16.0	m			
給水管 保温 機械室	20A GW+ALGC	16.0	m			
給水管 保温 機械室	25A GW+ALGC	12.0	m			
給水管 保温 機械室	40A GW+ALGC	15.0	m			
給水管 保温 機械室	50A GW+ALGC	25.0	m			
給水管 保温 機械室	65A GW+ALGC	16.0	m			
給水管 保温 屋内隠蔽	20A GW+ALGC	29.0	m			
給水管 保温 屋内隠蔽	25A GW+ALGC	8.0	m			
給水管 保温 屋内隠蔽	32A GW+ALGC	2.0	m			
給水管 保温 屋内隠蔽	40A GW+ALGC	2.0	m			
(2). 計						
(3) 給湯設備工事 撤去						
真空温水ヒーター 石綿含有産業廃棄物 みなし	灯油炊き 1000000kcal/h 1163kw	1.0	基			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
密閉式膨張タンク	80L	1.0	基			
同上コンクリート基礎		1.0	式		残置	
重量物搬出費	容積品 300kg/m ³ 未満	1.0	t			
重量物搬出費	重量品 1000kg以下	2.0	t			
給湯一次ポンプ	ライン型 0.75KW	2.0	基			
給湯二次ポンプ	ライン型 0.40KW	2.0	基			
ガス給湯機 厨房	壁掛け32号	1.0	基			
給湯管 浴室ピット内	塩ビライニンング鋼管 VB20A	93.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニンング鋼管 VB25A	112.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニンング鋼管 VB32A	51.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニンング鋼管 VB40A	44.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニンング鋼管 VB50A	56.0	m			
給水管 浴室ピット内	塩ビライニンング鋼管 VB65A	14.0	m			
給湯管 屋内一般	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA20A	35.0	m			
給湯管 屋内一般	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA25A	70.0	m			
給湯管 屋内一般	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA32A	10.0	m			
給湯管 屋内一般	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA40A	10.0	m			
給湯管 屋内一般	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA50A	30.0	m			
給湯管 機械室	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA20A	23.0	m			
給湯管 機械室	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA25A	35.0	m			
給湯管 機械室	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA32A	6.0	m			
給湯管 機械室	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA40A	8.0	m			
給湯管 機械室	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA50A	30.0	m			
給湯管 機械室	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA65A	40.0	m			
給湯管 便所	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA20A	12.0	m			
給湯管 便所	耐熱性塩ビライニンング鋼管 HVA25A	3.0	m			
給湯バルブ類 バルブ・フレキ等	20A	17.0	個			
給湯バルブ類 バルブ・フレキ等	25A	12.0	個			
給湯バルブ類 バルブ・フレキ等	32A	2.0	個			
給湯バルブ類 バルブ・フレキ等	50A	14.0	個			
給湯バルブ類 バルブ・フレキ等	65A	10.0	個			
給湯管 保温 ピット内	20A GW+着色ALGC	93.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
給湯管 保温 ヒット内	25A GW+着色ALGC	112.0	m			
給湯管 保温 ヒット内	32A GW+着色ALGC	51.0	m			
給湯管 保温 ヒット内	40A GW+着色ALGC	44.0	m			
給湯管 保温 ヒット内	50A GW+着色ALGC	56.0	m			
給湯管 保温 ヒット内	65A GW+着色ALGC	14.0	m			
給湯管 保温 機械室	20A GW+ALGC	23.0	m			
給湯管 保温 機械室	25A GW+ALGC	35.0	m			
給湯管 保温 機械室	32A GW+ALGC	6.0	m			
給湯管 保温 機械室	40A GW+ALGC	8.0	m			
給湯管 保温 機械室	50A GW+ALGC	30.0	m			
給湯管 保温 機械室	65A GW+ALGC	40.0	m			
給湯管 保温 屋内隠蔽	20A GW+ALGC	12.0	m			
給湯管 保温 屋内隠蔽	25A GW+ALGC	3.0	m			
製缶類保温	貯湯槽3000L	14.0	m2			
製缶類保温	膨張タンク80L	2.0	m2			
煙道 350Φ	SUS製	3.0	m			
煙道 400Φ	SUS製	4.0	m			
煙道保温	RW50+カラー鋼板	12.0	m2			
(3). 計						
(4) 浴槽ろ過・浴槽・熱源・設備工事 撤去						
加圧鉦泉ポンプユニット	交互並列運転 0.75KW*2	1.0	基			
鉦泉一次ポンプ	床置渦巻ポンプ 2.2KW	1.0	基			
プロアープンプ	50Φ 3.7KW	4.0	基			
超音波ポンプ	50Φ 1.5KW	2.0	基			
ろ過装置	10m3/h	1.0	基			
同上的ろ過機ろ材搬出費		1.0	基			
ろ過装置	21.5m3/h	2.0	基			
同上的ろ過機ろ材搬出費		2.0	基			
ろ過ポンプ	80Φ 1.5KW	1.0	基			
ろ過ポンプ	80Φ 3.7KW	2.0	基			
ろ過昇温ポンプ	ライン型25Φ 0.75KW	1.0	基			
ろ過昇温ポンプ	ライン型25Φ 1.5KW	2.0	基			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
浴槽昇温熱交換器	再利用無	3.0	組			
同上コンクリート基礎		1.0	式		残置	
重量物搬出費	容積品 200kg/m ³ 未満	2.0	t			
重量物搬出費	重量品 250kg以下	3.5	t			
鉱泉管 機械室	耐熱性硬質塩化ビニール管 HTVP40A	12.0	m			
鉱泉管 機械室	耐熱性硬質塩化ビニール管 HTVP50A	14.0	m			
鉱泉管 機械室	耐熱性硬質塩化ビニール管 HTVP80A	26.0	m			
濾過・ジュエット循環管 ピット 内	硬質塩化ビニール管 VP50A	46.0	m			
濾過・ジュエット循環管 ピット 内	硬質塩化ビニール管 VP65A	62.0	m			
濾過・ジュエット循環管 ピット 内	硬質塩化ビニール管 VP80A	98.0	m			
濾過・ジュエット循環管 ピット 内	硬質塩化ビニール管 VP100A	102.0	m			
濾過・ジュエット循環管 機械 室	硬質塩化ビニール管 VP50A	30.0	m			
濾過・ジュエット循環管 機械 室	硬質塩化ビニール管 VP65A	26.0	m			
濾過・ジュエット循環管 機械 室	硬質塩化ビニール管 VP80A	42.0	m			
濾過・ジュエット循環管 機械 室	硬質塩化ビニール管 VP100A	48.0	m			
ブローアープ管 ピット内	硬質塩化ビニール管 VP50A	85.0	m			
ブローアープ管 機械室	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W50A	46.0	m			
温水管 機械室	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W40A	20.0	m			
温水管 機械室	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W50A	42.0	m			
温水管 機械室	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W65A	28.0	m			
温水管 機械室	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W80A	38.0	m			
温水管 機械室	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W100A	35.0	m			
鉱泉・熱源バルブ類 バルブ・フレキ等	20A 計器類共	22.0	個			
鉱泉・熱源バルブ類 バルブ・フレキ等	25A	12.0	個			
鉱泉・熱源バルブ類 バルブ・フレキ等	40A	30.0	個			
鉱泉・熱源バルブ類 バルブ・フレキ等	50A	40.0	個			
鉱泉・熱源バルブ類 バルブ・フレキ等	65A	14.0	個			
鉱泉・熱源バルブ類 バルブ・フレキ等	80A	18.0	個			
鉱泉・熱源バルブ類 バルブ・フレキ等	100A	16.0	個			
鉱泉・熱源管 保温 機械室	40A GW+ALGC	32.0	m			
鉱泉・熱源管 保温 機械室	50A GW+ALGC	86.0	m			
鉱泉・熱源管 保温 機械室	65A GW+ALGC	54.0	m			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
鉛泉・熱源管 保温 機械室	80A GW+ALGC	106.0	m			
鉛泉・熱源管 保温 機械室	100A GW+ALGC	83.0	m			
鉛泉・熱源管 保温 ピット	50A GW+着色ALGC	46.0	m			
鉛泉・熱源管 保温 ピット	65A GW+着色ALGC	62.0	m			
鉛泉・熱源管 保温 ピット	80A GW+着色ALGC	98.0	m			
鉛泉・熱源管 保温 ピット	100A GW+着色ALGC	102.0	m			
(4). 計						
(5) 排水設備工事 撤去						
排水管 機械室	硬質塩化ビニール管 VP40A	6.0	m			
排水管 機械室	硬質塩化ビニール管 VP100A	24.0	m			
通気管 機械室	硬質塩化ビニール管 VP75A	4.0	m			
排水管 ピット内	硬質塩化ビニール管 VP40A	2.0	m			
排水管 ピット内	硬質塩化ビニール管 VP50A	65.0	m			
排水管 ピット内	硬質塩化ビニール管 VP75A	90.0	m			
排水管 ピット内	硬質塩化ビニール管 VP100A	117.0	m			
排水管 保温 機械室	40A GW+ALGC	6.0	m			
排水管 保温 機械室	100A GW+ALGC	24.0	m			
床上掃除口	COA50	1.0				
床上掃除口	COA75	1.0				
床上掃除口	COA100	5.0				
床排水トラップ	50A	20.0				
床排水トラップ	75A	10.0				
(5). 計						
(6) LPG撤去						
LPG管 屋内一般	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W20A	20.0	m			
LPG管 屋内一般	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W25A	4.0	m			
LPG管 屋内一般	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W32A	4.0	m			
LPG管 屋内一般	配管用炭素鋼鋼管 SGP-W40A	30.0	m			
LPGバルブ類 バルブ・フレキ等	20A	6.0	個			
LPGバルブ類 バルブ・フレキ等	25A	1.0	個			
LPGバルブ類 バルブ・フレキ等	32A	1.0	個			
LPGバルブ類 バルブ・フレキ等	40A	2.0	個			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
(6). 計						
(7)	燃料設備工事 撤去					
	オイルポンプ	1.0	基			
	同上コンクリート基礎	1.0	式		残置	
	オイル管 機械室	12.0	m			
	オイル管 機械室	10.0	m			
	オイルバルブ類 バルブ・フレキ等	111.0	個			
	オイルバルブ類 バルブ・フレキ等	1.0	個			
	(7). 計					
(8)	冷暖房設備工事 撤去					
	パッケージエアコン 室内機・室外機 EHP-K01	2.0	台			
	パッケージエアコン 室内機・室外機 EHP-K02	1.0	台			
	パッケージエアコン 室内機・室外機 EHP-K03	1.0	台			
	重量物搬出費	0.2	t			
	フロンガス回収破壊	1.0	台			
	フロンガス回収破壊	0.2	台			
	フロンガス回収破壊	1.0	台			
	冷媒用被覆銅管 屋内一般	15.0	m			
	冷媒用被覆銅管 屋内一般	33.0	m			
	冷媒用被覆銅管 屋内一般	15.0	m			
	冷媒用被覆銅管 屋内一般	27.0	m			
	冷媒用被覆銅管 屋内一般	6.0	m			
	ドレン管 屋内一般	18.0	m			
	ドレン管 屋内一般	12.0	m			
	ドレン管 保温	18.0	m			
	ドレン管 保温	12.0	m			
	(8). 計					
(9)	換気設備工事 撤去					
	天井換気扇	29.0	台			
	中間ダクトファン	3.0	台			
	壁換気扇 F-K02	2.0	台			
	有圧換気扇 F-K03.04	4.0	台			

[名称]	[摘要]	[数量]	[単位]	[単価]	[金額]	[備考]
	有圧換気扇 F-K01	1.0	台			
	ウエザーカバー	2.0	台			
	ウエザーカバー	1.0	台			
	ベントキャップ	16.0	台			
	ベントキャップ	15.0	台			
	ベントキャップ	2.0	台			
	排気フード	1.0	台			
	排気フード	1.0	台			
	スパイラルダクト	29.0	m			
	スパイラルダクト	82.0	m			
	スパイラルダクト	9.0	m			
	スパイラルダクト	9.0	m			
	フレキシブルダクト	15.0	m			
	フレキシブルダクト	14.0	m			
	スパイラルダクト保温	15.0	m			
	スパイラルダクト保温	14.0	m			
	スパイラルダクト保温	2.0	m			
	(9). 計					
	17. 計					
18	産業廃棄物処分費					
	ガラス陶磁器くず	0.0	m3			
	廃プラスチック	0.0	m3			
	混合廃棄物	0.0	m3			
	コンクリート塊	0.0	m3			
	金属くず	0.0	kg			
	石綿含有産業廃棄物	0.0	m3			
	ガラス陶磁器くず	0.0	m3			
	廃プラスチック	0.0	m3			
	混合廃棄物	0.0	m3			
	コンクリート塊	0.0	m3			
	金属くず	0.0	kg			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D	井戸工事費						
D-1	水井戸試掘調査		1.0	式			
D-2	水井戸揚水設備工事		1.0	式			
D-3	源泉ポンプ設置工事		1.0	式			
	D - 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-1	水井戸試掘調査						
1	仮設費	機械据付撤去	1.0	ヶ所		0	
2	掘削費150A	φ 182mm	80.0	m		0	
3	ケーシングパイプ° 無孔管	SGP 150A L=2.75m加工品	18.0	本		0	
4	スクリーンパイプ° スリット型	SGP 150A L=2.75m加工品	12.0	本		0	
5	孔内洗浄	エアリフト洗浄	1.0	回		0	
6	濁水上澄み処理	水槽・排水ポンプ据付撤去	1.0	ヶ所		0	
7	揚水試験費	予備・段階・連続試験8h・回復	1.0	試験		0	
8	水質検査費	水道法26項目	1.0	試験		0	採水運搬含む
9	報告書作成		1.0	式		0	
10	運搬費		1.0	式		0	
11	切断・残土排出処分費	AS舗装	1.0	式		0	
	D-1 - 計					0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	仮設費	機械据付撤去					
	労務費	技師B	1.0	人		0	
		さく井主任	2.0	人		0	
		さく井工	2.0	人		0	
		さく井助手	4.0	人		0	
	消耗品費		1.0	式		0	
	雑材料		1.0	式		0	
	1-計					0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	掘削費150A	(1mあたり内訳 10.0m/日)					
	労務費	技師B	0.1	人		0	
		さく井主任	0.1	人		0	
		さく井工	0.1	人		0	
		さく井助手	0.1	人		0	
	消耗材料費	掘削ビット S型 φ182mm	0.004	個		0	
		エアハンマー DH-5	0.0015	個		0	
		ドリルパイプ類	0.0005	組		0	
		その他消耗材料	1.0	式		0	
	機械器具損料	ボーリングマシン KB-III	0.1	日		0	
		コンプレッサー 21kg/cm ² 20m ³ /min	0.1	日		0	
		発電機 25KVA	0.1	日		0	
		付帯小道具	0.1	日		0	
	動力燃料費	軽油	20.0	L		0	
	2-計	1mあたり				0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	孔内洗淨	(1式あたり内訳 孔内洗淨1日)					
	労務費	技師B	1.0	人		0	
		さく井主任	1.0	人		0	
		さく井工	1.0	人		0	
		さく井助手	1.0	人		0	
	消耗材料費	掘削ビット S型 φ182mm	0.004	個		0	
		エアハンマー DH-5	0.0015	個		0	
		ドリルパイプ類	0.0005	組		0	
		その他消耗材料	1.0	式		0	
	機械器具損料	ボーリングマシン KB-III	1.0	日		0	
		コンプレッサー 21kg/cm ² 20m ³ /min	1.0	日		0	
		発電機 25KVA	1.0	日		0	
		付帯小道具	1.0	日		0	
	動力燃料費	軽油	200.0	L		0	
	5-計					0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	濁水上澄み処理費	水槽・排水ポンプ据付撤去					
	労務費	技師B	1.0	人		0	
		さく井主任	1.0	人		0	
		さく井工	1.0	人		0	
		さく井助手	1.0	人		0	
	消耗品費		1.0	式		0	
	機械器具損料	水槽	8.0	日		0	
		排水ポンプ	8.0	日		0	
		仮設配管材	8.0	日		0	
		発電機	8.0	日		0	
	借上料	5tトラッククレーン	1.0	日		0	
	動力燃料費	軽油 30L/day×8日	240.0	L		0	
	6-計					0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
7	揚水試験費	(1回あたり内訳 仮設ポンプ据付撤去、予備、段階・連続試験8h・回復)						
	労務費	技師B	1.0	人		0		
		技術員	1.0	人		0		
		さく井主任	2.0	人		0		
		さく井工	4.0	人		0		
		さく井助手	4.0	人		0		
	消耗品費		1.0	式		0		
	機械器具損料	水中ポンプ他	5.0	日		0		
		水圧式水位観測装置	5.0	日		0		
		発電機	5.0	日		0		
	借上料	クレーン	2.0	日		0		
	動力燃料費	軽油 100L/day×5日	500.0	L		0		
	7-計					0		

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
9	報告書作成						
	労務費	技師A	1.0	人		0	
		技師B	2.0	人		0	
		技師C	2.0	人		0	
	写真費		1.0	人		0	
	印刷製本費		1.0	人		0	
	地質標本箱		1.0	式		0	
	9-計					0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	運搬費						
	4tクレーン付トラック		4.0	台		0	
	6tトラック		4.0	台		0	
	4tトラック		2.0	台		0	
	10-計					0	

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
D-2	水井戸揚水設備工事						
1	揚水設備費	40A×7.5kw 200L/min×120m	1.0	式		0	
	D-2 - 計					0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	揚水設備費						
	深井戸水中ポンプ	40A×7.5kw 三相200V	1.0	台		0	水中ケーブル70m付
	ポンプ地上部	SUS50A 井戸蓋・SV・CV	1.0	式		0	
	連成計	75-1M	1.0	個		0	
	揚水管	SUS50A L=6m 2F	11.0	本		0	L=66m
	異径管	SUS50A 50-40A×310 2F	1.0	本		0	
	水位観測パイプ	VP25 有孔管 S付 L=4m	17.0	本		0	
	低水位ケーブル	MA電極付 70m	2.0	本		0	
	制御盤	屋内壁掛型	1.0	面		0	
	井戸元ピット	1200×1200×1200H	1.0	基		0	MH600(耐荷重2t)
	雑材料		1.0	式		0	
	復旧・残土排出处分費	AS舗装	1.0	式		0	
	据付工事費		1.0	式		0	
	ピット内配管工事費		1.0	式		0	
	重機借上料		1.0	式		0	

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	試運転調整		1.0	式		0	
	1-計					0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D-3	源泉ポンプ設置工事						揚湯管、水位センサーは再利用
	製作原価						
1	機器費		1.0	式		0	
	直接据付工事費						
2	新品ポンプ設置工事		1.0	式		0	
	D-3 - 計					0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	機器費						
	水中ポンプ						
	水中モーターポンプ	φ 32mm×3.7kw	1.0	台		0	試験成績表含む
	水中ケーブル	14mm2×260m	1.0	本		0	
	低水位ケーブル	MA電極付 240m	1.0	本		0	
	低水位ケーブル	MA電極付 160m	1.0	本		0	
	水位観測パイプ	VP25×4.0m 有孔管 S付	63.0	本		0	
	1-計					0	

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	新品ポンプ設置工事						
	ポンプ据付労務費	機械設備据付工	7.07	人		0	
		普通作業員	9.09	人		0	
		電工	4.04	人		0	
	ポンプ据付機械経費	ラフタークレーン	1.0	日		0	
	雑器具損料		1.0	式		0	
	ポンプ据付補助材料費		1.0	式		0	
	運搬費		1.0	式		0	
	2-計					0	